

Digitized by the Internet Archive  
in 2023 with funding from  
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761117283622>



















Government  
Publications

9576

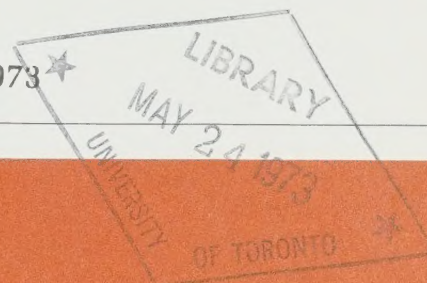
8

# Building permits

# Permis de bâtir

JANUARY 1973

JANVIER 1973









STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

## BUILDING PERMITS

---

## PERMIS DE BÂTIR

JANUARY - 1973 - JANVIER

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

May - 1973 - Mai  
5-3201-506

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 17—No. 1

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada  
Ottawa





TABLE OF CONTENTSTABLE DES MATIERES

Page

Page

List of Statistical Tables .....	3
Introduction .....	5
Definitions .....	6
Nature of Classification .....	6
Basis of Classification .....	8
Coverage .....	9
Explanatory Notes .....	10
Symbols Used .....	10
Approximate Coverage, Table .....	11
Statistical Tables .....	12-92

Liste des tableaux statistiques .....	3
Introduction .....	5
Définitions .....	6
Nature de la classification .....	6
Fondement de la classification .....	8
Couverture .....	9
Notes explicatives .....	10
Symboles employés .....	10
Tableau, couverture approximative .....	11
Tableaux statistiques .....	12-92

LIST OF STATISTICAL TABLESLISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

## Table

## Tableau

1. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month - 1972 and 1973 .....	12
2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1972 and 1973 ...	24
3. Building Permits Issued in Canada by Province, Current Month ....	30
4. Building Permits Issued in Canada by Province, Previous Month, Revised .....	31
5. Building Permits Issued in Canada by County and Census Division, Current Month .....	32
6. Building Permits Issued in Canada by County and Census Division, Previous Month, Revised .....	36
7. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities by Province, Current Month ....	40
8. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities by Province, Previous Month, Revised .....	41
9. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month .....	42

1. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1972 et 1973 .....	12
2. Permis de bâtir délivrés au Canada, sommaire par province et par mois, 1972 et 1973 .....	24
3. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois indiqué .....	30
4. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois précédent, révisé .....	31
5. Permis de bâtir délivrés au Canada, par comté et division du recensement, mois indiqué .....	32
6. Permis de bâtir délivrés au Canada, par comté et division du recensement, mois précédent, révisé .....	36
7. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, mois indiqué .....	40
8. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, mois précédent, révisé ....	41
9. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué .....	42

TABLE OF CONTENTS — Concluded

Table	Page
10. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month, Revised .....	43
11. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Current Month .....	44
12. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Previous Month, Revised .....	47
13. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month .....	50
14. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised .....	50
15. Building Permits Issued in Metropolitan Areas .....	51
16. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality .....	56
17. Building Permits Issued in Metropolitan Areas — to Date ..	75
18. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality — to Date .....	80
19. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality, Late Reports ....	99
20. Building Permits Issued, Engineering Construction, Current Month .....	102
21. Building Permits Issued, Engineering Construction, Previous Month, Revised .....	103

TABLE DES MATIERES — fin

Tableau	Page
10. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé .....	43
11. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés selon la valeur et la province, mois indiqué .....	44
12. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé .....	47
13. Permis de bâtir domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué .....	50
14. Permis de bâtir domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé ....	50
15. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines .....	51
16. Permis de bâtir délivrés au Canada par région économique et municipalité .....	56
17. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, à date .....	75
18. Permis de bâtir délivrés au Canada, par région économique et municipalité — à date .....	80
19. Permis de bâtir délivrés au Canada, par région économique et municipalité, rapports tardifs .....	99
20. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois indiqué .....	102
21. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois précédent, révisé .....	103



## INTRODUCTION

Statistics Canada conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for metropolitan areas, for economic regions in certain provinces, for provinces, for counties and finally for the country as a whole. The Municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

### 1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, conversions of existing structures into new dwelling units, and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for residential construction including residential garages, swimming pools, alterations and improvements.

### 2. Non-Residential

Value of building permits issued for new construction, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government construction.

### 3. Engineering

Value of building permits issued for engineering construction projects. Not all municipalities issue building permits for engineering work. Therefore the value of such permits is not included in the regular series of building permits but is shown in a separate table.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for municipalities issuing permits

Statistique Canada effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir délivrés au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui délivrent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins de la délivrance des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant déchoir sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir délivrés au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des zones métropolitaines, des régions économiques de certaines provinces, des provinces elles-mêmes, des comtés et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

### 1. Construction domiciliaire

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de chalets, de maisons doubles, en rangée, d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de tous les travaux de construction domiciliaire, y compris les garages, les piscines, les modifications et les améliorations.

### 2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard des travaux de construction neuve, de modification et d'amélioration à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

### 3. Travaux de génie

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard des travaux de génie. Étant donné que des permis de bâtir ne sont pas exigés par toutes les municipalités pour ces travaux, la valeur des permis délivrés n'est pas comprise dans la série régulière mais fait l'objet d'un tableau indépendant dans cette publication.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des

but not reporting in the survey for the month in question. In some cases, reports from municipalities are received too late to be included in the relevant compilation; these municipalities are listed in the publication of the following month and a revised summary of building permits by county, by province and for Canada as a whole is made available in that month.

#### DEFINITIONS

##### Residential

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

Number of units shown under Residential construction indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included.

Single residential units are structures containing only one dwelling unit completely separated from any other dwelling or structure.

Cottages are seasonal dwellings such as summer homes and ski chalets.

Double residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached dwellings.

Row dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

Apartments include all multiple housing with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes as well as apartments proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

Conversions consist of dwelling units added by conversion of existing structures.

#### NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; alterations, additions

municipalités qui délivrent des permis mais qui n'ont pas fait rapport pour le mois en cause. Dans certains cas, les rapports de la municipalité parviennent à Statistique Canada trop tard pour qu'on puisse les inclure dans le calcul pertinent; en pareil cas, les données figurent dans la publication du mois suivant, et l'on fournit, ce mois-là, un sommaire révisé des permis de bâtir, par comté, par province et pour le Canada entier.

#### DÉFINITIONS

##### Construction domiciliaire

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

Nombre d'unités, qui figure sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées.

Logement simple s'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

Chalet s'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les pavillons de ski.

Logement double s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

Logement en rangée s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

Logement d'appartements s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Transformation comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

#### NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a délivré un permis de bâtir. Une municipalité peut délivrer un permis de bâtir aux fins suivantes: construction



or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for residential construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing structures.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing residential buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications Construction in Canada(1) and Private and Public Investment Outlook(2)

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. Industrial — Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. Commercial — Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial — signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. Institutional and Government — Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures — schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants,

(1) Published by Statistics Canada (64-201).  
 (2) A joint publication of the Economics Branch of the Department of Industry Trade and Commerce, and Statistics Canada (61-205).

de nouveaux bâtiments; travaux de modification, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles.

La classification des bâtiments domiciliaires a pour but de montrer la valeur des permis délivrés pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants: rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant Construction in Canada(1) et Perspectives des investissements privés et publics(2)

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. Construction industrielle — Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, au forestage, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. Construction commerciale — Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses — enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. Construction institutionnelle et gouvernementale — Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels

(1) Publié par Statistique Canada (64-201).  
 (2) Publication conjointe de la Division de l'économie du ministère de l'Industrie et du Commerce, et de Statistique Canada (61-205F).

laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

#### BASIS FOR CLASSIFICATION

The Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in the case of new buildings; the present or intended use of the building to which alterations and improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the buildings - factory, school, church, etc.; class of work done - new, addition, etc.; the value of the proposed construction; and in the case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or a conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which alterations are made or its intended use. If the construction work consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the construction work for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force basis, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the

que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

#### FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des modifications ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble - manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause - construction nouvelle, rajout, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination - manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin, le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux de construction effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases des forces armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale du dit immeuble,



structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

#### COVERAGE

The coverage of the Building Permits Survey can best be expressed in terms of the population of municipalities covered in the survey compared to the total population. Regular users of this publication will note that the table on page 11 reflects the coverage in terms of the 1971 Census population. For the purpose of approximating the coverage of the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas is based on the rural-urban definition shown in the official 1971 Census. The urban population in 1971 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential fringes having a minimum population of 1,000 population and a density of at least 1,000 per square mile. The rest of the population was classified as rural.

In this publication, Metropolitan Areas are based on the 1971 Census definitions. They are defined as the main labour markets of a continuous built-up area having a population of 100,000 or more, corresponding to a commuting field or a zone where people could normally change their place of work without changing their place of residence. While in 1966, the population of Metropolitan Areas was strictly urban, in 1971 complete rural municipalities are included provided these municipalities lie within a 20 mile radius of the limits of the continuous built-up area.

Statistics Canada is currently endeavouring to extend the coverage of the survey in order to secure data from all municipalities issuing building permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase but not materially, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

Although the results of the Building Permits Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects of a utilitarian character such as hydro-electric developments, filtration plants, pipelines, highways do not generally require building permits, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de la dite construction.

#### COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Les usagers de la présente publication remarqueront que le tableau de la page 11 donne un aperçu de la couverture de l'enquête en termes de la population du recensement de 1971. Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1971. La population urbaine en 1971 comprenait celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie, ayant une population minimum de 1,000 habitants et une densité d'au moins 1,000 habitants au mille carré. Le reste de la population était classée rurale.

Dans le présent rapport, les zones métropolitaines sont délimitées par les définitions du recensement de 1971. Elles sont définies comme le principal marché de travail d'une zone habitée continue ayant une population d'au moins 100,000 habitants, correspondant à une zone de déplacements quotidiens, soit celle dont les habitants pourraient normalement changer de lieu de travail sans changer de lieu de résidence. Tandis qu'en 1966, la population des zones métropolitaines était exclusivement urbaine, en 1971 des municipalités rurales entières ont été englobées dans la zone métropolitaine pourvu que ces municipalités étaient situées dans un rayon de 20 milles des limites de la zone bâtie en continu.

Statistique Canada essaie constamment d'étendre la couverture de l'enquête afin d'obtenir des données de toutes les municipalités délivrant des permis de construire. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vu que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.

The letter "L" after the name of a municipality indicates that the report of this municipality was not received on time for publication. If the letter "L" is not present and all columns contain a dash (-), this indicates that a "nil" report was received or that the value of permits issued during the month was less than \$500.

All current data are preliminary.

SYMBOLS USED

C.	- City
Cant.	- Township
Co.	- County
C.P.A.	- Community Planning Area
D.	- District
D.A.	- District Areas
D.M.	- District Municipality
I.D.	- Improvement District
M.	- Municipality
M.D.	- Municipal District
P.	- Parish
R.D.	- Regional District
R.M.	- Rural Municipality
S.V.	- Summer Village
T.	- Town
Twp.	- Township
V.	- Village

La présence de la lettre "L" après le nom d'une municipalité signifie que Statistique Canada n'a pas reçu de rapport de la municipalité à temps. Si la lettre "L" ne figure pas et que toutes les colonnes renferment un tiret (-), cela signifie qu'un rapport marqué "néant" a été reçu ou que la valeur des permis délivrés durant le mois en cause était inférieure à \$500.

Les chiffres courants sont préliminaires.

SYMOLES EMPLOYÉS

C.	- Cité
Cant.	- Canton
Co.	- Comté
C.P.A.	- Région d'aménagement communautaire
D.	- District
D.A.	- Zones de district
D.M.	- Municipalité de district
I.D.	- District d'amélioration
M.	- Municipalité
M.D.	- District municipal
P.	- Paroisse
R.D.	- District régional
R.M.	- Municipalité rurale
S.V.	- Village d'été
V.	- Ville
Twp.	- Canton ou township
Vl.	- Village



## Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1973

## Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1973

Province	Total population — Population totale 1971	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve .....	522,100	173,048	33.14
Urban — Urbaine .....	298,800	169,648	56.78
Rural — Rurale .....	223,300	3,400	1.52
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard .....	111,640	32,867	29.44
Urban — Urbaine .....	42,781	29,658	69.33
Rural — Rurale .....	68,859	3,209	4.66
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse .....	788,960	536,550	68.01
Urban — Urbaine .....	447,403	409,794	91.59
Rural — Rurale .....	341,557	126,756	37.11
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	634,555	335,625	52.89
Urban — Urbaine .....	361,147	299,764	82.32
Rural — Rurale .....	273,408	35,861	13.12
Québec .....	6,027,765	4,742,586	78.68
Urban — Urbaine .....	4,861,241	4,589,401	94.41
Rural — Rurale .....	1,166,524	153,185	13.13
Ontario .....	7,703,105	7,150,864	92.83
Urban — Urbaine .....	6,343,629	6,295,182	99.24
Rural — Rurale .....	1,359,476	855,682	62.94
Manitoba .....	988,250	696,001	70.43
Urban — Urbaine .....	686,445	652,928	95.12
Rural — Rurale .....	301,805	43,073	14.27
Saskatchewan .....	926,240	496,204	53.57
Urban — Urbaine .....	490,631	467,674	95.32
Rural — Rurale .....	435,609	28,530	6.55
Alberta .....	1,627,875	1,383,262	84.97
Urban — Urbaine .....	1,196,253	1,188,432	99.35
Rural — Rurale .....	431,622	194,830	92.13
British Columbia — Colombie-Britannique .....	2,184,620	2,037,083	93.25
Urban — Urbaine .....	1,654,406	1,640,706	99.17
Rural — Rurale .....	530,214	396,377	92.13
Yukon and North West Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest .....	53,200	29,280	55.04
Urban — Urbaine .....	28,045	22,109	78.33
Rural — Rurale .....	25,155	7,171	28.51
Canada .....	21,568,310	17,613,370	81.66
Urban — Urbaine .....	16,410,781	15,765,296	96.07
Rural — Rurale .....	5,157,529	1,848,074	35.83

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH  
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE  
1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell-ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart-ments - Maisons d'appar-tements	Conver-sions - Trans-forma-tions	Total	Residen-tial - Domici-liaire	Indus-trial - Indus-trielle	Commer-cial - Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment - Institu-tion-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
METRO AREAS- ZONES METROPOLITAINES	57,034	84	12,263	14,203	91,557	1,029	176,170	2,595,031	378,005	1082,330	589,419	4,644,785
CUMULATIVE CUMULATIF	2,470	-	804	1,126	4,227	56	8,683	116,320	14,498	61,347	35,051	227,216
JANUARY-JANVIER	2,470	-	804	1,126	4,227	56	8,683	116,320	14,498	61,347	35,051	227,216
FEBRUARY-FEVRIER	3,529	1	710	637	8,105	26	13,008	177,215	16,489	59,795	42,601	256,100
MARCH-MARS	4,918	1	1,078	1,432	6,595	47	14,071	204,978	22,236	76,380	64,686	368,280
APRIL-AVRIL	4,829	12	1,266	1,638	10,894	52	18,691	258,859	31,188	66,433	26,063	382,543
MAY-MAI	6,165	17	1,246	1,102	8,602	82	17,214	265,508	27,459	102,451	63,988	455,406
JUNE-JUIN	5,682	9	1,468	1,726	9,569	66	18,520	285,138	40,457	87,796	54,232	467,623
JULY-JUILLET	4,897	6	934	942	6,883	85	13,747	209,030	32,788	92,903	42,633	377,354
AUGUST-AOÛT	5,223	18	1,101	1,518	10,126	53	18,039	259,297	35,557	122,123	51,639	468,616
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	5,369	5	1,156	1,460	8,014	112	16,116	234,417	55,269	111,762	53,724	455,172
OCTOBER-OCTOBRE	5,650	2	1,086	1,046	6,940	39	14,763	227,518	32,185	91,936	54,280	405,919
NOVEMBER-NOVEMBRE	5,395	7	791	787	6,072	367	13,419	207,059	41,652	117,327	53,655	415,653
DECEMBER-DECEMBRE	2,907	6	623	789	5,530	44	9,899	149,692	28,227	92,077	46,867	316,863
CALGARY	4,551	-	450	860	2,234	3	8,098	108,261	7,612	76,148	27,823	219,844
CUMULATIVE CUMULATIF	196	-	36	17	163	-	412	5,127	89	3,770	1,207	10,193
JANUARY-JANVIER	196	-	36	17	163	-	412	5,127	89	3,770	1,207	10,193
FEBRUARY-FEVRIER	290	-	21	-	209	-	520	7,104	180	1,761	1,681	10,726
MARCH-MARS	460	-	28	29	125	-	642	8,717	499	4,589	2,761	16,566
APRIL-AVRIL	444	-	41	660	388	-	1,533	20,104	1,484	5,558	2,168	25,314
MAY-MAI	450	-	84	98	358	-	990	12,970	464	3,250	2,495	19,175
JUNE-JUIN	432	-	35	-	105	-	572	8,380	64	2,975	5,035	16,454
JULY-JUILLET	272	-	21	-	88	-	381	5,373	270	4,910	386	10,939
AUGUST-AOÛT	428	-	34	-	251	2	715	9,563	290	5,420	918	16,151
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	300	-	28	-	54	1	383	5,974	1,136	24,025	1,500	32,635
OCTOBER-OCTOBRE	477	-	42	-	353	-	872	10,750	907	2,654	61	14,372
NOVEMBER-NOVEMBRE	515	-	70	20	109	-	714	9,225	1,523	14,694	3,373	28,815
DECEMBER-DECEMBRE	287	-	10	36	31	-	364	4,974	706	2,542	6,238	14,460
CHICAGO	901	2	146	11	431	44	1,535	20,638	5,375	6,993	10,043	43,045
CUMULATIVE CUMULATIF	42	-	-	4	-	6	52	655	1	17	419	1,092
JANUARY-JANVIER	42	-	-	4	-	6	52	655	1	17	419	1,092
FEBRUARY-FEVRIER	48	-	8	4	8	-	68	866	-	15	40	921
MARCH-MARS	62	-	12	-	67	-	141	1,720	523	527	4,144	6,914
APRIL-AVRIL	72	-	27	-	4	1	104	1,621	2,550	64	-	4,235
MAY-MAI	117	-	32	-	103	3	255	3,304	977	533	1	4,815
JUNE-JUIN	107	-	27	-	15	-	149	2,231	292	3,500	35	6,058
JULY-JUILLET	52	1	8	-	-	25	86	1,014	-	136	-	1,150
AUGUST-AOÛT	119	1	9	3	104	1	237	3,268	810	425	-	4,507
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	66	-	8	-	2	6	82	1,287	16	887	5,224	7,414
OCTOBER-OCTOBRE	104	-	8	-	31	2	145	2,165	38	518	180	2,901
NOVEMBER-NOVEMBRE	84	-	-	-	97	-	181	2,008	115	221	-	2,344
DECEMBER-DECEMBRE	28	-	7	-	-	-	35	499	53	146	-	658
EDMONTON	3,829	8	254	1,099	4,661	2	9,853	145,069	11,461	64,217	20,481	241,228
CUMULATIVE CUMULATIF	144	-	12	-	252	-	408	5,389	1	1,863	3,904	11,157
JANUARY-JANVIER	144	-	12	-	252	-	408	5,389	1	1,863	3,904	11,157
FEBRUARY-FEVRIER	277	-	12	8	823	-	1,120	15,176	389	1,697	838	18,100
MARCH-MARS	334	-	20	-	613	-	967	12,330	1,165	6,693	976	21,164
APRIL-AVRIL	393	1	36	56	721	-	1,207	16,745	464	5,165	900	23,274
MAY-MAI	476	3	30	8	483	2	1,002	14,528	747	5,249	4,394	24,918
JUNE-JUIN	317	2	52	176	846	-	1,393	19,159	1,416	3,673	2,482	26,730
JULY-JUILLET	304	2	33	347	183	-	869	12,727	1,325	5,608	331	19,951
AUGUST-AOÛT	332	-	21	172	266	-	791	12,479	196	8,100	554	21,329
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	327	-	21	8	52	-	408	8,121	190	5,003	1,187	14,501
OCTOBER-OCTOBRE	286	-	8	241	346	-	881	13,488	803	3,180	3,687	21,158
NOVEMBER-NOVEMBRE	426	-	5	78	6	-	515	10,104	483	11,798	835	23,220
DECEMBER-DECEMBRE	213	-	4	5	70	-	292	4,823	4,282	6,188	393	15,686



		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
METRO AREAS— ZONES METROPOLITAINES													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	2,562		415	522	5,466	60	9,025	134,400	31,507	90,260	30,196	286,363
JANUARY—JANVIER FEBRUARY—FEVRIER MARCH—MARS APRIL—AVRIL MAY—MAI JUNE—JUIN JULY—JUILLET AUGUST—AOÛT SEPTEMBER—SEPTEMBRE OCTOBER—OCTOBRE NOVEMBER—NOVEMBRE DECEMBER—DECEMBRE		2,562		415	522	5,466	60	9,025	134,400	31,507	90,260	30,196	286,363
CALGARY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	235		24		196	1	456	5,656	2,575	2,350	82	10,663
JANUARY—JANVIER FEBRUARY—FEVRIER MARCH—MARS APRIL—AVRIL MAY—MAI JUNE—JUIN JULY—JUILLET AUGUST—AOÛT SEPTEMBER—SEPTEMBRE OCTOBER—OCTOBRE NOVEMBER—NOVEMBRE DECEMBER—DECEMBRE		235		24		196	1	456	5,656	2,575	2,350	82	10,663
CHICOUTIMI													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	59		8			3	70	1,058		2,022		3,080
JANUARY—JANVIER FEBRUARY—FEVRIER MARCH—MARS APRIL—AVRIL MAY—MAI JUNE—JUIN JULY—JUILLET AUGUST—AOÛT SEPTEMBER—SEPTEMBRE OCTOBER—OCTOBRE NOVEMBER—NOVEMBRE DECEMBER—DECEMBRE		59		8			3	70	1,058		2,022		3,080
EDMONTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	237		10	44	205		496	5,924	1,306	2,302	1,401	10,933
JANUARY—JANVIER FEBRUARY—FEVRIER MARCH—MARS APRIL—AVRIL MAY—MAI JUNE—JUIN JULY—JUILLET AUGUST—AOÛT SEPTEMBER—SEPTEMBRE OCTOBER—OCTOBRE NOVEMBER—NOVEMBRE DECEMBER—DECEMBRE		237		10	44	205		496	5,924	1,306	2,302	1,401	10,933

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
 TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HALIFAX		1,442	20	255	425	2,005	13	4,160	58,199	2,953	38,395	8,785	108,332
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	42	—	6	—	223	—	271	3,482	—	2,539	12	6,033
	JANUARY—JANVIER	42	—	6	—	223	—	271	3,482	—	2,539	12	6,033
	FEBRUARY—FEVRIER	56	1	18	—	126	—	201	2,570	245	3,665	10	6,490
	MARCH—MARS	43	—	23	—	34	1	101	1,662	970	661	223	3,516
	APRIL—AVRIL	76	1	24	—	31	—	132	2,236	71	3,211	198	5,716
	MAY—MAI	146	2	14	—	24	—	186	3,660	—	1,139	602	5,401
	JUNE—JUIN	155	3	25	272	830	1	1,286	14,986	351	3,111	2,555	21,003
	JULY—JUILLET	174	2	24	33	175	1	409	5,882	77	7,977	187	14,123
	AUGUST—AOÛT	161	4	44	—	59	1	269	4,124	160	8,135	3,819	16,238
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	189	3	6	—	117	2	317	4,392	215	1,281	810	6,698
	OCTOBER—OCTOBRE	151	2	56	—	176	—	385	5,171	661	2,209	—	8,041
	NOVEMBER—NOVEMBRE	124	2	8	30	63	—	227	3,762	203	2,859	212	7,036
	DECEMBER—DECEMBRE	125	—	7	90	147	7	376	6,272	—	1,608	157	8,037
HAMILTON		2,817	—	487	909	3,301	9	7,523	110,456	10,120	37,898	10,259	168,733
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	86	—	12	77	179	—	354	4,495	821	374	467	6,157
	JANUARY—JANVIER	86	—	12	77	179	—	354	4,495	821	374	467	6,157
	FEBRUARY—FEVRIER	94	—	17	—	280	—	391	4,553	335	4,085	80	9,053
	MARCH—MARS	198	—	16	155	302	—	671	7,984	339	1,039	1,330	10,652
	APRIL—AVRIL	367	—	46	120	293	—	826	12,519	384	2,485	1,289	16,677
	MAY—MAI	356	—	10	183	185	3	737	13,545	582	4,751	171	19,050
	JUNE—JUIN	224	—	68	—	357	1	650	9,264	1,668	3,153	412	14,457
	JULY—JUILLET	288	—	8	53	264	—	613	10,217	1,066	1,385	1,875	14,543
	AUGUST—AOÛT	262	—	107	—	338	—	707	10,649	339	7,223	1,187	19,398
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	205	—	84	83	224	—	596	9,777	1,889	4,808	1,308	17,782
	OCTOBER—OCTOBRE	319	—	71	46	247	2	685	10,807	1,314	2,830	1,678	16,625
	NOVEMBER—NOVEMBRE	162	—	23	88	532	—	805	10,190	554	4,301	358	15,403
	DECEMBER—DECEMBRE	256	—	25	104	100	3	488	6,456	828	1,464	104	8,852
HULL		821	2	508	136	2,792	29	4,288	51,507	993	21,459	6,811	80,770
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	46	—	82	12	266	1	407	4,213	—	215	35	4,463
	JANUARY—JANVIER	46	—	82	12	266	1	407	4,213	—	215	35	4,463
	FEBRUARY—FEVRIER	53	—	3	—	190	—	246	2,823	—	7,513	3,906	14,242
	MARCH—MARS	83	—	12	—	108	—	203	2,706	100	119	—	2,925
	APRIL—AVRIL	46	—	77	—	90	1	214	2,457	80	110	2	2,645
	MAY—MAI	58	—	6	—	306	1	371	4,756	37	707	23	5,523
	JUNE—JUIN	64	—	68	6	18	3	159	2,576	277	412	42	3,307
	JULY—JUILLET	74	—	67	—	3	3	147	1,913	59	489	804	3,265
	AUGUST—AOÛT	66	—	43	—	970	2	1,081	11,626	212	304	—	12,142
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	57	—	4	—	371	8	440	4,939	55	11,029	1,697	17,720
	OCTOBER—OCTOBRE	89	—	89	—	301	2	481	6,475	120	148	46	6,789
	NOVEMBER—NOVEMBRE	120	—	7	—	69	3	199	2,429	50	112	2	2,553
	DECEMBER—DECEMBRE	65	2	50	118	100	5	340	4,594	3	301	254	5,152
KITCHENER		1,806	6	429	396	2,821	10	5,468	69,567	10,809	22,459	8,968	111,803
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	84	—	10	16	3	—	113	1,572	903	3,528	153	6,156
	JANUARY—JANVIER	84	—	10	16	3	—	113	1,572	903	3,528	153	6,156
	FEBRUARY—FEVRIER	52	—	24	—	168	—	244	2,771	284	2,042	5	5,102
	MARCH—MARS	150	—	46	106	35	—	337	4,358	1,212	645	319	6,534
	APRIL—AVRIL	144	—	17	104	546	—	811	9,966	769	2,591	510	13,836
	MAY—MAI	248	6	33	—	364	1	652	8,609	384	805	105	9,903
	JUNE—JUIN	187	—	38	—	302	4	531	6,425	833	2,038	2,271	11,567
	JULY—JUILLET	208	—	34	—	66	—	308	4,875	278	972	2,950	5,075
	AUGUST—AOÛT	219	—	31	—	273	—	523	6,452	895	3,434	26	10,807
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	214	—	40	65	293	—	612	7,790	621	1,894	151	10,456
	OCTOBER—OCTOBRE	89	—	70	34	375	1	569	6,958	1,352	432	809	9,551
	NOVEMBER—NOVEMBRE	103	—	29	71	396	4	603	7,287	2,556	3,314	1,359	14,516
	DECEMBER—DECEMBRE	108	—	57	—	—	—	165	2,504	722	764	310	4,300





TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
 TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LONDON		1,825	1	108	567	2,125	3	4,629	56,608	5,390	19,541	28,313	109,852
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	84	—	16	23	79	—	202	2,547	321	495	1,410	4,773
	JANUARY—JANVIER	84	—	16	23	79	—	202	2,547	321	495	1,410	4,773
	FEBRUARY—FEVRIER	112	—	28	182	—	—	322	4,104	545	991	1,005	6,645
	MARCH—MARS	176	1	20	10	291	—	498	5,542	85	532	22,313	28,472
	APRIL—AVRIL	148	—	4	—	460	—	612	6,527	162	3,638	—	10,327
	MAY—MAI	251	—	2	43	124	—	420	5,819	460	1,184	137	7,600
	JUNE—JUIN	153	—	1	40	514	—	708	6,028	617	2,788	1,012	10,445
	JULY—JUILLET	163	—	2	80	92	—	337	4,768	257	3,245	272	8,542
	AUGUST—AOÛT	161	—	14	109	—	—	284	4,423	281	929	575	6,208
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	160	—	12	—	135	—	307	4,248	347	1,012	434	6,041
	OCTOBER—OCTOBRE	131	—	6	—	141	1	279	3,752	1,305	1,682	767	7,506
	NOVEMBER—NOVEMBRE	199	—	2	80	260	1	542	7,043	199	1,521	195	8,558
	DECEMBER—DECEMBRE	87	—	1	—	29	1	118	1,807	811	1,524	193	4,335
MONTREAL		8,039	13	1,624	2,174	15,785	181	27,816	324,515	78,600	147,200	85,903	640,218
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	530	—	84	470	228	5	1,317	16,375	5,196	19,648	5,762	46,981
	JANUARY—JANVIER	530	—	84	470	228	5	1,317	16,375	5,196	19,648	5,762	46,981
	FEBRUARY—FEVRIER	715	—	169	83	1,233	—	2,200	24,686	2,239	8,857	6,138	41,520
	MARCH—MARS	567	—	88	325	679	5	1,664	18,956	2,135	11,293	9,661	42,045
	APRIL—AVRIL	441	3	179	140	2,113	11	2,887	32,031	4,068	12,316	3,573	51,988
	MAY—MAI	529	4	99	25	953	27	1,637	20,192	3,168	8,240	2,161	33,761
	JUNE—JUIN	860	1	178	157	1,888	27	3,111	35,548	11,924	10,518	12,742	70,732
	JULY—JUILLET	223	—	90	16	1,430	14	1,773	18,714	8,410	12,093	5,139	44,356
	AUGUST—AOÛT	618	1	169	351	2,659	10	3,808	43,166	9,870	18,159	11,818	83,053
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	1,066	—	113	479	1,559	46	3,263	38,560	12,190	6,937	12,139	69,826
	OCTOBER—OCTOBRE	898	—	189	81	1,583	7	2,758	29,559	5,747	8,297	11,852	55,455
	NOVEMBER—NOVEMBRE	1,032	4	210	35	557	21	1,859	24,718	10,517	18,294	5,115	58,644
	DECEMBER—DECEMBRE	560	—	56	12	903	8	1,539	22,010	3,136	12,508	3,803	41,457
OTTAWA		1,813	1	239	1,355	7,667	21	11,096	155,516	11,612	60,314	57,624	285,066
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	67	—	16	26	271	—	380	5,564	616	4,196	8,750	19,126
	JANUARY—JANVIER	67	—	16	26	271	—	380	5,564	616	4,196	8,750	19,126
	FEBRUARY—FEVRIER	143	—	4	79	380	—	606	8,781	3,785	736	9,638	22,540
	MARCH—MARS	168	—	37	211	431	—	847	11,503	—	3,214	1,996	16,713
	APRIL—AVRIL	97	—	16	226	821	1	1,161	14,464	1,262	2,606	1,315	19,647
	MAY—MAI	250	1	—	415	960	2	1,628	22,900	111	3,121	16,003	42,135
	JUNE—JUIN	208	—	12	89	403	5	717	12,086	262	11,237	1,017	24,602
	JULY—JUILLET	147	—	13	198	1,166	3	1,527	20,445	1,851	6,346	3,499	32,141
	AUGUST—AOÛT	71	—	2	17	1,043	2	1,135	15,483	90	7,424	5,186	28,183
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	218	—	—	91	714	4	1,027	15,111	152	4,297	2,704	22,264
	OCTOBER—OCTOBRE	210	—	28	—	106	—	344	7,041	446	12,674	4,029	24,190
	NOVEMBER—NOVEMBRE	179	—	3	—	91	1	274	5,346	2,682	2,251	2,823	13,102
	DECEMBER—DECEMBRE	55	—	108	3	1,281	3	1,450	16,792	355	2,212	664	20,023
QUEBEC		2,220	12	419	62	5,421	395	8,529	105,183	7,312	58,599	21,146	192,240
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	66	—	10	30	171	15	292	3,350	5	696	529	4,580
	JANUARY—JANVIER	66	—	10	30	171	15	292	3,350	5	696	529	4,580
	FEBRUARY—FEVRIER	192	—	22	—	591	—	805	8,283	227	2,605	82	11,197
	MARCH—MARS	188	—	32	—	346	4	570	6,705	2,282	2,315	425	11,727
	APRIL—AVRIL	198	—	70	32	675	7	982	11,874	143	2,120	65	14,202
	MAY—MAI	208	1	63	—	677	7	956	12,169	210	28,338	5,800	46,517
	JUNE—JUIN	161	1	32	—	292	8	494	6,022	435	1,957	536	8,550
	JULY—JUILLET	152	1	10	—	271	5	439	5,687	45	2,723	76	8,531
	AUGUST—AOÛT	227	6	39	—	792	10	1,074	11,976	668	6,920	481	20,045
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	194	2	48	—	647	8	899	12,556	533	1,686	1,014	15,789
	OCTOBER—OCTOBRE	287	—	56	—	474	9	826	11,733	194	1,767	10,717	24,411
	NOVEMBER—NOVEMBRE	290	1	21	—	420	319	1,051	12,450	1,853	3,805	1,255	19,363
	DECEMBER—DECEMBRE	57	—	16	—	65	3	141	2,378	717	3,667	166	6,528



		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LONDON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	75		2		128	3	208	3,212	306	2,077	1,039	6,634
	JANUARY—JANVIER	75		2		128	3	208	3,212	306	2,077	1,039	6,634
	FEBRUARY—FEVRIER												
	MARCH—MARS												
	APRIL—AVRIL												
	MAY—MAI												
	JUNE—JUIN												
	JULY—JUILLET												
	AUGUST—AOÛT												
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE												
	OCTOBER—OCTOBRE												
	NOVEMBER—NOVEMBRE												
	DECEMBER—DECEMBRE												
MONTREAL													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	425		36	10	584	10	1,065	12,286	6,770	6,281	7,905	33,242
	JANUARY—JANVIER	425		36	10	584	10	1,065	12,286	6,770	6,281	7,905	33,242
	FEBRUARY—FEVRIER												
	MARCH—MARS												
	APRIL—AVRIL												
	MAY—MAI												
	JUNE—JUIN												
	JULY—JUILLET												
	AUGUST—AOÛT												
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE												
	OCTOBER—OCTOBRE												
	NOVEMBER—NOVEMBRE												
	DECEMBER—DECEMBRE												
OTTAWA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	26		4		484	2	516	6,498	11	4,642	358	11,509
	JANUARY—JANVIER	26		4		484	2	516	6,498	11	4,642	358	11,509
	FEBRUARY—FEVRIER												
	MARCH—MARS												
	APRIL—AVRIL												
	MAY—MAI												
	JUNE—JUIN												
	JULY—JUILLET												
	AUGUST—AOÛT												
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE												
	OCTOBER—OCTOBRE												
	NOVEMBER—NOVEMBRE												
	DECEMBER—DECEMBRE												
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	101		16		206	1	324	4,080	361	2,168	10	6,619
	JANUARY—JANVIER	101		16		206	1	324	4,080	361	2,168	10	6,619
	FEBRUARY—FEVRIER												
	MARCH—MARS												
	APRIL—AVRIL												
	MAY—MAI												
	JUNE—JUIN												
	JULY—JUILLET												
	AUGUST—AOÛT												
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE												
	OCTOBER—OCTOBRE												
	NOVEMBER—NOVEMBRE												
	DECEMBER—DECEMBRE												

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
 TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
REGINA		1,164	—	18	—	293	—	1,475	25,189	1,903	6,620	3,855	37,567
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	20	—	—	—	—	—	20	376	12	547	12	947
	JANUARY—JANVIER	20	—	—	—	—	—	20	376	12	547	12	947
	FEBRUARY—FEVRIER	11	—	—	—	—	—	11	270	—	819	577	1,666
	MARCH—MARS	66	—	2	—	63	—	131	2,072	23	214	1,005	3,314
	APRIL—AVRIL	116	—	4	—	—	—	120	2,167	—	273	708	3,148
	MAY—MAI	139	—	2	—	—	—	141	2,415	848	384	163	3,810
	JUNE—JUIN	150	—	4	—	67	—	221	3,991	258	222	201	4,672
	JULY—JUILLET	87	—	—	—	8	—	95	1,873	36	655	177	2,741
	AUGUST—AOÛT	224	—	—	—	—	—	224	3,510	67	806	52	4,435
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	67	—	4	—	155	—	226	3,582	204	331	98	4,215
	OCTOBER—OCTOBRE	147	—	2	—	—	—	149	2,651	287	745	558	4,241
	NOVEMBER—NOVEMBRE	111	—	—	—	—	—	111	1,809	108	906	173	2,956
	DECEMBER—DECEMBRE	26	—	—	—	—	—	26	473	60	718	131	1,382
ST CATHARINES		1,878	1	311	221	2,146	19	4,576	69,377	6,489	21,608	11,800	109,274
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	71	—	10	—	—	6	87	1,600	488	238	222	2,548
	JANUARY—JANVIER	71	—	10	—	—	6	87	1,600	488	238	222	2,548
	FEBRUARY—FEVRIER	157	—	8	94	84	5	348	4,898	471	1,561	42	6,972
	MARCH—MARS	239	—	18	—	165	2	424	6,846	817	1,632	3,118	12,413
	APRIL—AVRIL	179	—	3	—	156	—	338	5,501	353	849	1,120	7,823
	MAY—MAI	213	—	25	—	17	—	255	5,674	165	1,234	324	7,397
	JUNE—JUIN	202	—	16	39	168	1	426	7,202	527	3,560	1,136	12,425
	JULY—JUILLET	211	—	2	—	199	—	412	6,369	228	5,590	366	12,553
	AUGUST—AOÛT	151	1	50	—	233	4	439	5,766	210	2,477	2,789	11,242
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	150	—	25	66	632	—	873	11,142	382	791	445	12,760
	OCTOBER—OCTOBRE	120	—	108	22	59	—	309	5,395	1,342	740	941	8,418
	NOVEMBER—NOVEMBRE	119	—	10	—	269	—	398	5,243	760	1,128	331	7,462
	DECEMBER—DECEMBRE	66	—	36	—	164	1	267	3,741	746	1,808	966	7,261
SAINT JOHN		241	—	47	84	686	60	1,118	16,189	1,446	11,606	895	30,136
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	6	—	—	—	33	7	46	610	—	447	26	1,083
	JANUARY—JANVIER	6	—	—	—	33	7	46	610	—	447	26	1,083
	FEBRUARY—FEVRIER	13	—	—	—	24	4	41	517	17	393	284	1,211
	MARCH—MARS	8	—	—	—	—	5	13	214	75	282	157	732
	APRIL—AVRIL	15	—	—	—	23	15	53	639	150	102	266	1,157
	MAY—MAI	37	—	1	—	490	7	535	6,186	284	102	8	6,580
	JUNE—JUIN	22	—	8	—	15	2	47	918	361	4,955	27	6,261
	JULY—JUILLET	41	—	6	12	12	6	77	1,641	97	2,653	23	4,414
	AUGUST—AOÛT	17	—	8	72	3	5	105	1,872	78	130	17	2,057
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	34	—	12	—	12	2	60	1,183	3	259	18	1,463
	OCTOBER—OCTOBRE	26	—	6	—	24	1	57	1,026	152	337	53	1,568
	NOVEMBER—NOVEMBRE	12	—	4	—	26	3	45	733	225	206	16	1,180
	DECEMBER—DECEMBRE	10	—	2	—	24	3	39	650	—	1,740	—	2,350
ST JOHN'S		232	—	211	128	111	47	729	12,046	775	3,317	1,576	17,714
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	9	—	10	10	—	3	32	461	—	52	30	543
	JANUARY—JANVIER	9	—	10	10	—	3	32	461	—	52	30	543
	FEBRUARY—FEVRIER	49	—	5	18	—	—	72	763	—	27	—	750
	MARCH—MARS	4	—	9	100	—	—	113	1,697	—	477	1,010	3,184
	APRIL—AVRIL	11	—	34	—	3	—	48	736	215	337	—	1,288
	MAY—MAI	15	—	10	—	16	15	56	856	—	105	12	973
	JUNE—JUIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JULY—JUILLET	46	—	38	—	72	10	166	2,731	2	1,392	31	4,156
	AUGUST—AOÛT	39	—	40	—	—	2	81	1,686	418	110	85	2,259
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	24	—	12	—	—	2	38	922	—	516	1	1,435
	OCTOBER—OCTOBRE	18	—	32	—	—	10	60	1,121	—	96	197	1,414
	NOVEMBER—NOVEMBRE	7	—	17	—	20	5	49	691	47	195	210	1,143
	DECEMBER—DECEMBRE	10	—	4	—	—	—	14	382	93	10	—	485



TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
REGINA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	100				180		280	3,706		67	17	3,790
JANUARY—JANVIER		100				180		280	3,706		67	17	3,790
FEBRUARY—FÉVRIER													
MARCH—MARS													
APRIL—AVRIL													
MAY—MAI													
JUNE—JUIN													
JULY—JUILLET													
AUGUST—AOÛT													
SEPTEMBER—SEPTEMBRE													
OCTOBER—OCTOBRE													
NOVEMBER—NOVEMBRE													
DECEMBER—DÉCEMBRE													
ST CATHARINES													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	79		2	83	3	1	168	2,756	3,477	4,498	148	10,879
JANUARY—JANVIER		79		2	83	3	1	168	2,756	3,477	4,498	148	10,879
FEBRUARY—FÉVRIER													
MARCH—MARS													
APRIL—AVRIL													
MAY—MAI													
JUNE—JUIN													
JULY—JUILLET													
AUGUST—AOÛT													
SEPTEMBER—SEPTEMBRE													
OCTOBER—OCTOBRE													
NOVEMBER—NOVEMBRE													
DECEMBER—DÉCEMBRE													
SAINT JOHN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	1		4		92	12	109	1,190	155	59	105	1,509
JANUARY—JANVIER		1		4		92	12	109	1,190	155	59	105	1,509
FEBRUARY—FÉVRIER													
MARCH—MARS													
APRIL—AVRIL													
MAY—MAI													
JUNE—JUIN													
JULY—JUILLET													
AUGUST—AOÛT													
SEPTEMBER—SEPTEMBRE													
OCTOBER—OCTOBRE													
NOVEMBER—NOVEMBRE													
DECEMBER—DÉCEMBRE													
ST JOHNS													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	5		18			7	30	446		201		647
JANUARY—JANVIER		5		18			7	30	446		201		647
FEBRUARY—FÉVRIER													
MARCH—MARS													
APRIL—AVRIL													
MAY—MAI													
JUNE—JUIN													
JULY—JUILLET													
AUGUST—AOÛT													
SEPTEMBER—SEPTEMBRE													
OCTOBER—OCTOBRE													
NOVEMBER—NOVEMBRE													
DECEMBER—DÉCEMBRE													

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
 TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATOON		759	—	14	—	76	2	851	12,871	1,967	4,675	4,497	24,010
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	46	—	—	—	—	—	46	576	2	462	1,478	2,518
	JANUARY—JANVIER	46	—	—	—	—	—	46	576	2	462	1,478	2,518
	FEBRUARY—FEVRIER	20	—	—	—	—	—	20	373	8	183	110	674
	MARCH—MARS	27	—	—	—	20	—	47	713	42	736	97	1,588
	APRIL—AVRIL	70	—	4	—	—	—	74	1,418	—	260	1,318	2,996
	MAY—MAI	67	—	4	—	—	1	72	1,221	934	503	165	2,823
	JUNE—JUIN	117	—	4	—	—	—	121	1,813	110	744	397	3,064
	JULY—JUILLET	48	—	—	—	18	—	66	917	191	209	351	1,668
	AUGUST—AOÛT	59	—	2	—	—	—	61	1,031	167	77	473	1,748
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	61	—	—	—	38	1	100	1,384	127	215	44	1,770
	OCTOBER—OCTOBRE	138	—	—	—	—	—	138	1,839	60	240	—	2,139
	NOVEMBER—NOVEMBRE	90	—	—	—	—	—	90	1,321	8	864	64	2,257
	DECEMBER—DECEMBRE	16	—	—	—	—	—	16	265	318	182	—	765
SUDBURY		595	8	108	50	978	12	1,751	27,774	12,108	8,339	19,105	67,326
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	5	—	—	—	306	—	311	3,571	—	101	341	4,013
	JANUARY—JANVIER	5	—	—	—	306	—	311	3,571	—	101	341	4,013
	FEBRUARY—FEVRIER	1	—	—	—	52	8	61	765	10	282	269	1,326
	MARCH—MARS	10	—	—	—	—	—	10	189	16	65	150	420
	APRIL—AVRIL	40	1	10	—	75	—	126	1,682	24	575	470	2,751
	MAY—MAI	131	—	31	—	208	—	370	6,972	35	585	—	7,592
	JUNE—JUIN	81	2	34	50	1	—	168	3,160	50	1,916	160	5,286
	JULY—JUILLET	57	—	1	—	101	—	159	2,314	67	522	586	3,485
	AUGUST—AOÛT	71	4	16	—	37	—	128	2,457	6	652	125	3,240
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	44	—	12	—	13	—	69	1,523	11,265	549	749	14,086
	OCTOBER—OCTOBRE	92	—	2	—	85	—	179	2,780	33	1,291	957	5,061
	NOVEMBER—NOVEMBRE	29	—	2	—	—	1	32	671	479	486	14,239	15,875
	DECEMBER—DECEMBRE	34	1	—	—	100	3	138	1,690	123	1,315	1,059	4,187
THUNDER BAY		425	—	160	—	511	2	1,098	17,125	1,466	4,935	4,788	28,314
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	23	—	28	—	—	—	51	821	—	234	1,447	2,502
	JANUARY—JANVIER	23	—	28	—	—	—	51	821	—	234	1,447	2,502
	FEBRUARY—FEVRIER	6	—	4	—	36	—	46	560	5	19	91	675
	MARCH—MARS	25	—	2	—	—	—	27	622	57	243	272	1,154
	APRIL—AVRIL	30	—	12	—	38	—	80	1,385	132	36	80	1,633
	MAY—MAI	61	—	2	—	12	—	75	1,684	101	98	150	2,033
	JUNE—JUIN	75	—	6	—	29	—	110	2,230	30	625	301	3,186
	JULY—JUILLET	39	—	4	—	194	—	237	1,929	—	321	7	2,257
	AUGUST—AOÛT	33	—	34	—	91	—	158	2,435	2	1,194	702	4,333
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	44	—	22	—	—	—	66	1,477	905	247	1,212	3,641
	OCTOBER—OCTOBRE	43	—	17	—	17	—	77	1,507	4	1,145	217	2,873
	NOVEMBER—NOVEMBRE	24	—	25	—	90	1	140	1,831	228	713	294	3,066
	DECEMBER—DECEMBRE	22	—	4	—	4	1	31	644	2	60	15	721
TORONTO		9,295	9	5,241	4,331	21,603	68	40,547	739,030	148,602	281,478	159,733	1,328,843
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	323	—	326	384	1,094	6	2,133	30,160	4,456	10,438	4,515	49,565
	JANUARY—JANVIER	323	—	326	384	1,094	6	2,133	30,160	4,456	10,438	4,515	49,565
	FEBRUARY—FEVRIER	365	—	280	136	1,774	—	2,555	45,209	4,166	13,133	8,722	71,230
	MARCH—MARS	817	—	622	205	1,704	5	3,353	62,895	10,530	29,236	6,429	105,090
	APRIL—AVRIL	887	6	433	121	3,619	—	5,066	80,120	13,731	18,694	7,697	120,242
	MAY—MAI	1,116	—	688	227	1,175	4	3,210	65,237	15,546	21,171	23,284	125,238
	JUNE—JUIN	915	—	759	787	2,975	5	5,441	102,695	19,208	17,310	20,737	159,550
	JULY—JUILLET	1,156	—	470	123	1,314	8	3,071	60,209	15,261	23,489	6,401	105,360
	AUGUST—AOÛT	912	—	378	670	1,653	5	3,618	66,311	15,045	33,626	15,605	130,587
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	972	—	584	609	949	22	3,136	58,244	11,711	25,545	16,725	112,225
	OCTOBER—OCTOBRE	952	—	238	497	1,274	3	2,964	62,061	15,270	26,425	11,891	115,647
	NOVEMBER—NOVEMBRE	629	—	294	282	1,968	6	3,179	60,130	12,160	30,561	14,638	117,485
	DECEMBER—DECEMBRE	251	3	169	290	2,104	4	2,821	45,759	11,518	31,850	23,089	112,216





TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded  
 TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin  
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
VANCOUVER		6,728	—	371	724	7,439	31	15,293	250,026	31,231	119,803	39,907	440,967
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	358	—	31	—	688	4	1,081	16,527	1,199	9,312	2,455	29,493
JANUARY—JANVIER		358	—	31	—	688	4	1,081	16,527	1,199	9,312	2,455	29,493
FEBRUARY—FEVRIER		618	—	41	—	1,035	6	1,700	25,484	3,194	6,958	6,049	41,685
MARCH—MARS		694	—	38	214	910	7	1,863	27,890	537	6,894	2,681	38,002
APRIL—AVRIL		545	—	19	—	54	—	618	12,452	209	2,146	1,062	15,869
MAY—MAI		619	—	28	31	528	1	1,207	22,159	841	8,903	2,358	34,261
JUNE—JUIN		560	—	30	—	193	4	787	16,318	1,152	6,327	908	24,705
JULY—JUILLET		609	—	34	80	1,043	2	1,768	25,258	2,462	8,831	4,888	41,435
AUGUST—AOÛT		605	—	24	96	638	7	1,370	23,206	3,009	10,286	1,218	37,719
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		565	—	32	32	831	—	1,460	20,831	11,902	13,026	5,236	50,995
OCTOBER—OCTOBRE		537	—	24	125	569	—	1,255	20,565	987	15,254	3,280	40,086
NOVEMBER—NOVEMBRE		617	—	33	66	707	—	1,423	24,351	3,182	14,244	7,438	45,215
DECEMBER—DECEMBRE		401	—	37	80	243	—	761	14,985	2,557	17,622	2,334	37,498
VICTORIA		1,474	—	69	152	2,527	44	4,266	69,785	2,805	16,001	7,208	95,799
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	71	—	12	4	164	3	254	3,505	14	771	295	4,585
JANUARY—JANVIER		71	—	12	4	164	3	254	3,505	14	771	295	4,585
FEBRUARY—FEVRIER		122	—	4	—	267	1	394	6,247	159	467	174	7,047
MARCH—MARS		156	—	8	—	174	4	342	5,670	297	1,781	3,815	11,563
APRIL—AVRIL		113	—	—	—	130	5	248	4,551	86	477	486	5,600
MAY—MAI		183	—	7	18	294	8	510	8,028	132	1,787	51	9,998
JUNE—JUIN		165	—	13	54	159	4	395	6,841	96	1,255	736	8,928
JULY—JUILLET		115	—	3	—	82	7	207	3,739	78	587	381	4,785
AUGUST—AOÛT		135	—	2	28	265	2	432	7,167	810	1,474	505	9,956
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		100	—	4	—	510	6	620	7,780	778	1,111	201	9,870
OCTOBER—OCTOBRE		137	—	6	—	227	1	371	7,596	119	2,169	313	10,197
NOVEMBER—NOVEMBRE		101	—	10	—	158	2	271	4,392	105	2,462	91	7,050
DECEMBER—DECEMBRE		76	—	—	48	97	1	222	4,269	131	1,660	160	6,220
WINDSOR		1,127	1	173	240	1,117	31	2,689	50,150	4,166	16,857	14,256	85,429
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	51	—	2	—	11	—	64	1,607	284	409	479	2,779
JANUARY—JANVIER		51	—	2	—	11	—	64	1,607	284	409	479	2,779
FEBRUARY—FEVRIER		51	—	—	—	24	2	77	1,570	182	191	1,739	3,682
MARCH—MARS		105	—	36	77	117	14	349	5,621	196	561	84	6,462
APRIL—AVRIL		96	—	99	53	25	11	284	5,599	289	762	860	7,510
MAY—MAI		149	—	2	54	587	—	792	10,692	132	2,860	4,368	18,052
JUNE—JUIN		104	—	2	56	51	—	213	4,771	213	3,711	538	9,233
JULY—JUILLET		87	—	2	—	81	1	171	3,331	287	474	2,905	6,997
AUGUST—AOÛT		128	1	24	—	35	—	188	4,374	618	2,574	1,971	9,537
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		99	—	2	—	11	3	115	3,094	46	481	587	4,211
OCTOBER—OCTOBRE		79	—	2	—	92	—	173	3,539	230	3,407	213	7,389
NOVEMBER—NOVEMBRE		138	—	2	—	83	—	223	4,677	1,033	974	289	6,973
DECEMBER—DECEMBRE		40	—	—	—	—	—	40	1,275	653	453	223	2,604
WINNIPEG		3,052	—	621	279	4,827	3	8,782	99,950	12,810	33,868	31,643	178,271
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	100	—	101	53	96	—	350	3,737	90	995	1,103	5,925
JANUARY—JANVIER		100	—	101	53	96	—	350	3,737	90	995	1,103	5,925
FEBRUARY—FEVRIER		84	—	42	33	801	—	960	8,842	48	1,795	1,121	11,806
MARCH—MARS		338	—	9	—	411	—	758	8,366	332	2,632	1,720	13,050
APRIL—AVRIL		301	—	111	126	629	—	1,167	12,065	4,562	2,058	1,976	20,661
MAY—MAI		346	—	73	—	738	—	1,157	11,932	1,300	7,402	1,213	21,847
JUNE—JUIN		423	—	56	—	341	1	821	12,494	313	1,809	952	15,568
JULY—JUILLET		344	—	64	—	21	—	429	7,104	441	2,296	10,998	20,839
AUGUST—AOÛT		185	—	10	—	416	—	611	6,273	1,316	2,200	3,533	13,322
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		213	—	83	27	695	1	1,019	10,500	599	5,832	240	17,171
OCTOBER—OCTOBRE		320	—	26	—	460	—	806	9,539	814	3,696	1,834	15,883
NOVEMBER—NOVEMBRE		284	—	16	37	151	—	488	6,648	2,582	1,418	345	10,993
DECEMBER—DECEMBRE		114	—	30	3	68	1	216	2,450	413	1,735	6,608	11,206

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded  
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
VANCOUVER													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	352		8		107	6	473	10,988	513	6,812	4,856	23,169
	JANUARY—JANVIER FEBRUARY—FEVRIER MARCH—MARS APRIL—AVRIL MAY—MAI JUNE—JUIN JULY—JUILLET AUGUST—AOÛT SEPTEMBER—SEPTEMBRE OCTOBER—OCTOBRE NOVEMBER—NOVEMBRE DECEMBER—DECEMBRE	352		8		107	6	473	10,988	513	6,812	4,856	23,169
VICTORIA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	18				83		101	1,640	67	827	63	2,597
	JANUARY—JANVIER FEBRUARY—FEVRIER MARCH—MARS APRIL—AVRIL MAY—MAI JUNE—JUIN JULY—JUILLET AUGUST—AOÛT SEPTEMBER—SEPTEMBRE OCTOBER—OCTOBRE NOVEMBER—NOVEMBRE DECEMBER—DECEMBRE	18				83		101	1,640	67	827	63	2,597
WINDSOR													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	58		4	60	75	1	198	2,945	188	438	597	4,168
	JANUARY—JANVIER FEBRUARY—FEVRIER MARCH—MARS APRIL—AVRIL MAY—MAI JUNE—JUIN JULY—JUILLET AUGUST—AOÛT SEPTEMBER—SEPTEMBRE OCTOBER—OCTOBRE NOVEMBER—NOVEMBRE DECEMBER—DECEMBRE	58		4	60	75	1	198	2,945	188	438	597	4,168
WINNIPEG													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	50		24		155	6	235	3,877	836	3,048	1,696	9,457
	JANUARY—JANVIER FEBRUARY—FEVRIER MARCH—MARS APRIL—AVRIL MAY—MAI JUNE—JUIN JULY—JUILLET AUGUST—AOÛT SEPTEMBER—SEPTEMBRE OCTOBER—OCTOBRE NOVEMBER—NOVEMBRE DECEMBER—DECEMBRE	50		24		155	6	235	3,877	836	3,048	1,696	9,457

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH  
TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS  
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA		96,489	2,606	15,919	16,623	110,364	2,056	244,057	3,638,411	520,479	141,599	893,119	6,463,608
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	3,207	43	950	1,207	5,378	153	10,938	143,906	17,647	71,048	55,852	288,453
	JANUARY—JANVIER	3,207	43	950	1,207	5,378	153	10,938	143,906	17,647	71,048	55,852	288,453
	FEBRUARY—FEVRIER	4,968	44	863	912	9,157	44	15,988	216,920	20,507	81,007	56,255	374,689
	MARCH—MARS	7,411	70	1,486	1,692	8,122	82	18,863	273,623	28,965	101,901	86,136	490,625
	APRIL—AVRIL	8,859	181	1,599	1,914	12,721	91	25,365	361,954	42,663	92,850	53,361	550,828
	MAY—MAI	11,639	468	1,797	1,164	10,218	132	25,418	398,017	39,535	134,771	79,904	652,227
	JUNE—JUIN	10,500	529	1,850	1,971	11,723	131	26,704	413,995	51,438	118,615	85,652	673,700
	JULY—JUILLET	8,554	414	1,267	1,186	8,682	185	20,288	308,783	51,924	113,256	78,249	552,212
	AUGUST—AOÛT	9,370	303	1,453	1,629	11,888	141	24,784	367,071	48,869	156,744	70,127	642,811
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	9,347	209	1,439	1,749	9,539	263	22,546	337,074	68,267	145,292	81,785	632,418
	OCTOBER—OCTOBRE	9,495	172	1,422	1,184	8,525	187	20,985	326,299	47,103	128,821	59,424	601,647
	NOVEMBER—NOVEMBRE	8,437	102	1,018	1,131	7,948	497	19,133	290,830	55,324	145,738	70,415	562,307
	DECEMBER—DECEMBRE	4,702	71	775	884	6,463	150	13,045	199,939	48,237	121,556	71,959	441,651
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE		566	—	227	128	142	49	1,112	17,502	1,679	4,858	17,207	41,246
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	11	—	10	10	10	3	44	584	20	79	30	713
	JANUARY—JANVIER	11	—	10	10	10	3	44	584	20	79	30	713
	FEBRUARY—FEVRIER	51	—	5	18	20	—	94	867	—	105	22	994
	MARCH—MARS	13	—	19	100	—	—	132	2,050	—	538	1,665	4,253
	APRIL—AVRIL	30	—	34	—	3	2	69	1,026	231	369	—	1,626
	MAY—MAI	71	—	12	—	16	15	114	1,652	1	539	202	2,394
	JUNE—JUIN	66	—	—	—	1	—	67	1,030	2	257	530	1,819
	JULY—JUILLET	92	—	38	—	72	10	212	3,420	2	1,593	259	5,274
	AUGUST—AOÛT	86	—	42	—	—	2	130	2,432	1,199	219	86	3,936
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	59	—	12	—	—	2	73	1,500	20	570	15	2,105
	OCTOBER—OCTOBRE	45	—	32	—	—	10	87	1,534	60	329	14,183	16,106
	NOVEMBER—NOVEMBRE	24	—	17	—	20	5	66	910	51	227	214	1,402
	DECEMBER—DECEMBRE	18	—	6	—	—	—	24	497	93	33	1	624
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD		125	—	6	14	51	13	209	3,497	27	1,737	1,250	6,511
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	—	—	—	—	—	5	5	38	—	1	—	39
	JANUARY—JANVIER	—	—	—	—	—	5	5	38	—	1	—	39
	FEBRUARY—FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	4	—	19	—	23
	MARCH—MARS	1	—	—	—	—	—	1	30	6	122	—	158
	APRIL—AVRIL	3	—	—	14	4	—	21	318	—	466	—	784
	MAY—MAI	20	—	2	—	5	—	27	582	—	130	—	712
	JUNE—JUIN	34	—	—	—	4	—	38	633	1	283	—	517
	JULY—JUILLET	15	—	—	—	—	4	19	365	—	122	1,250	1,737
	AUGUST—AOÛT	10	—	—	—	8	—	18	230	—	104	—	334
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	21	—	2	—	17	—	40	721	14	78	—	813
	OCTOBER—OCTOBRE	13	—	—	—	1	—	14	327	—	255	—	582
	NOVEMBER—NOVEMBRE	6	—	2	—	12	4	24	195	—	14	—	213
	DECEMBER—DECEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	50	6	143	—	159
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE		2,876	116	328	455	2,315	75	6,165	84,971	7,756	55,261	14,122	162,110
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	118	—	8	—	273	10	409	5,014	—	3,346	665	9,025
	JANUARY—JANVIER	118	—	8	—	273	10	409	5,014	—	3,346	665	9,025
	FEBRUARY—FEVRIER	89	4	22	—	126	—	241	3,039	245	3,932	1,354	8,570
	MARCH—MARS	113	4	24	—	40	4	185	2,794	977	1,024	1,066	5,861
	APRIL—AVRIL	179	13	37	—	44	—	273	3,973	458	4,845	721	9,597
	MAY—MAI	349	9	17	—	69	6	450	7,129	553	2,291	797	10,770
	JUNE—JUIN	380	16	25	272	880	6	1,579	18,830	396	6,027	2,934	28,187
	JULY—JUILLET	295	11	24	33	185	16	564	8,013	1,659	9,860	238	15,770
	AUGUST—AOÛT	405	23	44	—	78	2	552	8,165	303	9,755	3,949	22,172
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	326	17	8	—	134	5	490	6,647	586	2,688	1,464	11,785
	OCTOBER—OCTOBRE	263	4	70	10	192	—	539	7,418	680	5,346	252	13,656
	NOVEMBER—NOVEMBRE	199	8	26	50	99	19	401	6,109	557	3,509	215	10,390
	DECEMBER—DECEMBRE	160	7	23	90	195	7	482	7,840	942	2,638	467	11,887



TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH  
TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS  
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	3,525	50	533	586	6,367	178	11,239	167,523	38,175	105,319	46,046	357,063
	JANUARY—JANVIER	3,525	50	533	586	6,367	178	11,239	167,523	38,175	105,319	46,046	357,063
	FEBRUARY—FEVRIER												
	MARCH—MARS												
	APRIL—AVRIL												
	MAY—MAI												
	JUNE—JUIN												
	JULY—JUILLET												
	AUGUST—AOÛT												
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE												
	OCTOBER—OCTOBRE												
	NOVEMBER—NOVEMBRE												
	DECEMBER—DECEMBRE												
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	6		18			7	31	461		222	4	687
	JANUARY—JANVIER	6		18			7	31	461		222	4	687
	FEBRUARY—FEVRIER												
	MARCH—MARS												
	APRIL—AVRIL												
	MAY—MAI												
	JUNE—JUIN												
	JULY—JUILLET												
	AUGUST—AOÛT												
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE												
	OCTOBER—OCTOBRE												
	NOVEMBER—NOVEMBRE												
	DECEMBER—DECEMBRE												
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	1					5	6	39		260		299
	JANUARY—JANVIER	1					5	6	39		260		299
	FEBRUARY—FEVRIER												
	MARCH—MARS												
	APRIL—AVRIL												
	MAY—MAI												
	JUNE—JUIN												
	JULY—JUILLET												
	AUGUST—AOÛT												
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE												
	OCTOBER—OCTOBRE												
	NOVEMBER—NOVEMBRE												
	DECEMBER—DECEMBRE												
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	102		32		300	13	447	5,870	9	4,677	286	10,842
	JANUARY—JANVIER	102		32		300	13	447	5,870	9	4,677	286	10,842
	FEBRUARY—FEVRIER												
	MARCH—MARS												
	APRIL—AVRIL												
	MAY—MAI												
	JUNE—JUIN												
	JULY—JUILLET												
	AUGUST—AOÛT												
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE												
	OCTOBER—OCTOBRE												
	NOVEMBER—NOVEMBRE												
	DECEMBER—DECEMBRE												

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite  
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK		2,045	6	219	275	1,679	132	4,356	64,742	3,658	39,607	21,860	129,867
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	19	—	3	—	64	13	99	1,142	39	2,486	626	4,293
JANUARY—JANVIER		19	—	3	—	64	13	99	1,142	39	2,486	626	4,293
FEBRUARY—FEVRIER		49	—	27	14	45	11	146	1,866	22	5,146	578	7,612
MARCH—MARS		39	—	14	6	24	10	93	1,427	91	1,613	3,192	6,323
APRIL—AVRIL		116	—	9	—	99	20	244	3,053	215	889	1,418	5,575
MAY—MAI		224	—	21	—	582	8	835	10,498	419	4,959	1,138	17,014
JUNE—JUIN		187	1	39	142	25	7	401	6,716	457	8,807	46	16,026
JULY—JUILLET		247	1	18	12	264	12	554	8,498	555	4,251	11,090	24,394
AUGUST—AOÛT		234	1	18	91	62	12	418	6,657	383	920	79	8,039
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		185	—	28	10	226	17	466	6,285	103	2,465	1,036	9,889
OCTOBER—OCTOBRE		126	—	30	—	62	8	226	3,710	364	3,927	647	8,648
NOVEMBER—NOVEMBRE		60	1	6	—	159	11	237	2,991	879	1,342	51	5,263
DECEMBER—DECEMBRE		559	2	6	—	67	3	637	11,899	131	2,802	1,959	16,791
QUEBEC		19,040	205	3,583	2,917	28,564	975	55,284	676,411	116,432	305,417	188,254	1,286,514
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	833	—	213	516	912	63	2,537	29,498	5,457	21,624	8,434	65,013
JANUARY—JANVIER		833	—	213	516	912	63	2,537	29,498	5,457	21,624	8,434	65,013
FEBRUARY—FEVRIER		1,365	1	251	287	2,409	—	4,313	48,028	2,614	23,389	14,879	88,510
MARCH—MARS		1,380	4	334	348	1,523	16	3,605	43,144	6,121	19,451	14,955	83,671
APRIL—AVRIL		1,438	24	427	254	3,378	24	5,545	65,687	9,518	22,816	3,905	101,526
MAY—MAI		1,767	42	314	48	2,491	55	4,717	60,775	8,063	44,642	10,175	123,655
JUNE—JUIN		1,834	44	356	163	2,700	55	5,152	63,131	14,084	20,250	24,400	121,865
JULY—JUILLET		958	38	245	178	1,840	84	3,343	39,488	10,002	18,342	12,886	80,718
AUGUST—AOÛT		1,817	19	321	354	4,788	63	7,362	87,726	16,561	40,676	15,945	160,308
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		2,214	13	220	508	2,874	121	5,950	74,939	14,635	24,131	27,995	141,700
OCTOBER—OCTOBRE		2,295	6	478	81	2,801	63	5,724	70,596	9,376	19,174	36,421	135,567
NOVEMBER—NOVEMBRE		2,188	10	274	50	1,690	381	4,593	57,858	15,495	27,374	12,833	113,560
DECEMBER—DECEMBRE		951	4	150	130	1,158	50	2,443	35,541	4,506	23,548	5,426	69,021
ONTARIO		35,724	2,047	8,515	9,218	49,124	576	105,204	1,714,080	278,890	564,472	430,965	2,988,407
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	1,054	41	456	560	2,286	40	4,437	61,834	9,205	23,206	31,185	125,430
JANUARY—JANVIER		1,054	41	456	560	2,286	40	4,437	61,834	9,205	23,206	31,185	125,430
FEBRUARY—FEVRIER		1,314	38	394	544	2,950	25	5,265	82,110	11,634	26,397	23,093	143,234
MARCH—MARS		2,701	47	913	913	3,646	39	8,259	130,600	16,615	43,603	43,262	234,080
APRIL—AVRIL		3,738	121	774	762	6,741	35	12,171	184,299	23,776	39,568	30,718	278,361
MAY—MAI		4,924	375	1,028	948	4,029	26	11,330	198,699	22,682	44,237	53,259	318,877
JUNE—JUIN		3,970	402	1,085	1,134	5,665	37	12,293	209,292	29,898	55,994	41,897	337,081
JULY—JUILLET		3,926	334	659	466	4,274	42	9,701	160,099	23,336	48,753	26,407	258,555
AUGUST—AOÛT		3,480	245	799	811	4,334	39	9,708	160,877	22,435	66,264	34,919	284,455
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		3,464	161	859	1,094	3,466	90	9,134	153,416	32,308	50,971	32,996	269,651
OCTOBER—OCTOBRE		3,248	151	620	723	3,078	96	7,916	141,808	28,383	59,232	32,291	261,714
NOVEMBER—NOVEMBRE		2,579	77	480	797	4,379	59	8,371	134,667	26,894	53,783	39,192	254,536
DECEMBER—DECEMBRE		1,326	55	448	466	4,276	48	6,619	96,379	31,724	52,464	41,746	222,313
MANITOBA		3,939	31	681	279	5,508	10	10,448	122,776	14,306	39,773	47,106	223,661
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	105	—	101	53	150	1	410	4,313	96	1,030	2,695	8,134
JANUARY—JANVIER		105	—	101	53	150	1	410	4,313	96	1,030	2,695	8,134
FEBRUARY—FEVRIER		89	—	42	33	801	—	965	8,947	69	2,322	3,686	15,024
MARCH—MARS		357	—	9	—	448	—	814	8,980	335	3,243	4,035	16,553
APRIL—AVRIL		398	2	115	126	721	—	1,362	14,937	4,660	2,537	3,133	25,267
MAY—MAI		515	7	106	—	922	—	1,550	16,588	1,598	7,843	1,843	27,872
JUNE—JUIN		557	10	62	—	345	3	977	15,063	322	2,243	2,008	19,636
JULY—JUILLET		448	5	70	—	49	—	572	9,388	478	3,036	12,657	25,555
AUGUST—AOÛT		269	2	14	—	480	—	765	8,339	1,728	2,664	3,671	16,402
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		291	2	83	27	783	2	1,188	12,818	969	6,617	2,688	23,052
OCTOBER—OCTOBRE		433	1	31	—	556	1	1,022	12,525	903	4,473	1,883	19,784
NOVEMBER—NOVEMBRE		355	2	16	37	173	1	584	8,146	2,585	1,739	956	13,426
DECEMBER—DECEMBRE		122	—	32	3	80	2	239	2,732	563	2,026	7,851	13,172

1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	20		5		100	17	142	1,731	169	377	129	2,406
	JANUARY—JANVIER FEBRUARY—FEVRIER MARCH—MARS APRIL—AVRIL MAY—MAI JUNE—JUIN JULY—JUILLET AUGUST—AOÛT SEPTEMBER—SEPTEMBRE OCTOBER—OCTOBRE NOVEMBER—NOVEMBRE DECEMBER—DECEMBRE	20		5		100	17	142	1,731	169	377	129	2,406
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	707	2	88	10	1,154	62	2,023	23,931	7,399	16,910	20,339	68,579
	JANUARY—JANVIER FEBRUARY—FEVRIER MARCH—MARS APRIL—AVRIL MAY—MAI JUNE—JUIN JULY—JUILLET AUGUST—AOÛT SEPTEMBER—SEPTEMBRE OCTOBER—OCTOBRE NOVEMBER—NOVEMBRE DECEMBER—DECEMBRE	707	2	88	10	1,154	62	2,023	23,931	7,399	16,910	20,339	68,579
ONTARIO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	1,206	36	262	516	3,537	57	5,614	89,378	24,271	62,821	12,032	188,502
	JANUARY—JANVIER FEBRUARY—FEVRIER MARCH—MARS APRIL—AVRIL MAY—MAI JUNE—JUIN JULY—JUILLET AUGUST—AOÛT SEPTEMBER—SEPTEMBRE OCTOBER—OCTOBRE NOVEMBER—NOVEMBRE DECEMBER—DECEMBRE	1,206	36	262	516	3,537	57	5,614	89,378	24,271	62,821	12,032	188,502
MANITOBA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	61		24		201	6	292	4,498	838	3,143	3,825	12,304
	JANUARY—JANVIER FEBRUARY—FEVRIER MARCH—MARS APRIL—AVRIL MAY—MAI JUNE—JUIN JULY—JUILLET AUGUST—AOÛT SEPTEMBER—SEPTEMBRE OCTOBER—OCTOBRE NOVEMBER—NOVEMBRE DECEMBER—DECEMBRE	61		24		201	6	292	4,498	838	3,143	3,825	12,304



TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite  
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATCHEWAN		3,274	9	104	11	666	22	4,086	64,946	6,089	19,278	17,555	107,872
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	66	—	4	—	56	—	126	1,474	16	1,113	2,035	4,638
	JANUARY—JANVIER	66	—	4	—	56	—	126	1,474	16	1,113	2,035	4,638
	FEBRUARY—FEVRIER	59	—	—	—	—	—	59	1,054	42	1,932	1,202	4,230
	MARCH—MARS	120	—	2	—	83	—	205	3,245	131	1,428	2,333	7,137
	APRIL—AVRIL	278	—	12	—	22	4	316	5,577	77	1,127	3,115	9,856
	MAY—MAI	416	—	12	—	10	1	439	7,311	1,820	1,669	1,151	11,551
	JUNE—JUIN	429	2	10	11	130	2	584	9,515	656	1,841	647	12,659
	JULY—JUILLET	293	4	8	—	97	—	402	6,266	547	1,541	1,523	9,877
	AUGUST—AOÛT	450	1	6	—	35	1	493	7,864	339	1,473	1,407	11,083
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	324	1	28	—	193	1	547	8,532	647	2,091	142	11,412
	OCTOBER—OCTOBRE	474	1	8	—	6	2	491	7,746	681	1,546	2,005	11,578
	NOVEMBER—NOVEMBRE	285	—	12	—	30	7	334	4,971	416	2,496	1,029	8,512
	DECEMBER—DECEMBRE	80	—	2	—	4	4	90	1,391	717	1,021	970	4,055
ALBERTA		12,471	80	1,220	2,177	8,427	51	24,426	358,098	33,809	176,236	67,126	635,265
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	382	1	90	64	425	3	965	12,661	1,216	6,820	6,348	27,045
	JANUARY—JANVIER	382	1	90	64	425	3	965	12,661	1,216	6,820	6,348	27,045
	FEBRUARY—FEVRIER	718	1	43	8	1,153	1	1,924	26,475	1,828	5,213	3,156	36,672
	MARCH—MARS	1,065	7	62	29	775	1	1,939	27,010	2,106	12,970	6,586	48,672
	APRIL—AVRIL	1,177	7	94	751	1,198	1	3,228	45,123	2,356	13,198	6,293	66,970
	MAY—MAI	1,587	9	183	106	916	3	2,804	41,571	2,367	13,006	7,936	64,880
	JUNE—JUIN	1,360	31	182	181	1,106	5	2,865	41,852	2,149	10,351	10,166	64,518
	JULY—JUILLET	876	7	95	352	450	2	1,782	26,323	5,081	11,931	1,525	44,860
	AUGUST—AOÛT	1,157	3	137	223	742	4	2,266	34,119	1,138	16,336	2,518	54,111
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	968	7	107	36	309	4	1,431	23,754	2,707	33,908	3,404	63,773
	OCTOBER—OCTOBRE	1,127	3	67	245	874	1	2,317	33,632	3,534	10,923	4,517	52,606
	NOVEMBER—NOVEMBRE	1,332	1	123	115	330	—	1,901	30,222	3,298	30,833	6,179	70,532
	DECEMBER—DECEMBRE	722	3	37	67	149	26	1,004	15,356	6,029	10,747	8,498	40,630
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE		16,305	112	1,029	1,149	13,634	153	32,382	524,988	57,392	200,981	86,937	870,295
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	619	1	65	4	1,202	15	1,906	27,342	1,598	11,343	3,834	44,117
	JANUARY—JANVIER	619	1	65	4	1,202	15	1,906	27,342	1,598	11,343	3,834	44,117
	FEBRUARY—FEVRIER	1,234	—	79	8	1,653	7	2,981	44,527	4,053	12,550	8,285	65,415
	MARCH—MARS	1,622	8	109	296	1,583	12	3,630	54,343	2,583	17,796	9,041	83,763
	APRIL—AVRIL	1,500	14	97	7	511	5	2,134	37,905	1,372	6,890	4,058	50,225
	MAY—MAI	1,762	26	102	62	1,130	18	3,100	53,007	2,032	15,324	3,403	73,766
	JUNE—JUIN	1,676	23	90	68	803	16	2,676	47,032	3,329	11,265	6,853	68,479
	JULY—JUILLET	1,396	14	108	145	1,406	15	3,084	46,195	10,222	13,254	10,414	80,085
	AUGUST—AOÛT	1,447	9	70	150	1,331	18	3,025	49,837	4,721	17,512	7,159	79,225
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	1,483	8	90	74	1,516	21	3,192	47,744	15,734	21,708	11,883	97,069
	OCTOBER—OCTOBRE	1,466	6	86	125	955	6	2,644	46,852	3,122	23,151	7,225	80,350
	NOVEMBER—NOVEMBRE	1,408	3	62	82	1,056	10	2,621	44,725	5,107	24,418	9,741	83,591
	DECEMBER—DECEMBRE	692	—	71	128	488	10	1,389	25,479	3,520	25,770	5,041	59,810
YUKON		60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JANUARY JANVIER—JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JANUARY—JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	FEBRUARY—FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MARCH—MARS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	APRIL—AVRIL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MAY—MAI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JUNE—JUIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JULY—JUILLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	AUGUST—AOÛT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	OCTOBER—OCTOBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	NOVEMBER—NOVEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	DECEMBER—DECEMBRE	60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631



TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin

1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	64	—	7	—	208	—	279	4,093	440	3,655	733	8,921
CUMULATIVE CUMULATIF	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
JANUARY—JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
FEBRUARY—FÉVRIER	—	—	—	—	—	—	—	3	—	2	—	5
MARCH—MARS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113	1	114
APRIL—AVRIL	2	—	—	—	—	—	2	56	—	145	—	201
MAY—MAI	4	—	—	—	48	—	52	205	—	131	—	336
JUNE—JUIN	7	—	1	—	64	—	72	901	144	1,297	171	2,513
JULY—JUILLET	8	—	2	—	45	—	55	728	42	573	—	1,343
AUGUST—AOÛT	15	—	2	—	30	—	47	825	62	821	394	2,102
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	12	—	2	—	21	—	35	718	144	65	162	1,089
OCTOBER—OCTOBRE	5	—	—	—	—	—	5	151	—	465	—	616
NOVEMBER—NOVEMBRE	1	—	—	—	—	—	1	32	42	3	5	82
DECEMBER—DÉCEMBRE	10	—	—	—	—	—	10	468	6	40	—	514

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE  
TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR PROVINCE  
JANUARY - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	3,525	50	533	586	6,367	178	11,239	167,523	38,175	105,319	46,046	357,063
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	6	—	18	—	—	7	31	461	—	222	4	687
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	1	—	—	—	—	5	6	39	—	260	—	299
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	102	—	32	—	300	13	447	5,870	9	4,677	286	10,842
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	20	—	5	—	100	17	142	1,731	169	377	129	2,406
QUEBEC	707	2	88	10	1,154	62	2,023	23,931	7,399	16,910	20,339	68,579
ONTARIO	1,206	36	262	516	3,537	57	5,614	89,378	24,271	62,821	12,032	188,502
MANITOBA	61	—	24	—	201	6	292	4,498	838	3,143	3,825	12,304
SASKATCHEWAN	134	—	5	—	199	—	338	4,599	584	551	1,042	6,776
ALBERTA	664	—	68	50	428	1	1,211	16,245	3,982	5,701	2,148	28,076
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	624	12	31	10	448	10	1,135	20,770	923	10,620	6,175	38,488
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	1	—	37	66	104



TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

31

TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin

1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST												
CUMULATIVE CUMULATIF								1		37	66	104
JANUARY—JANVIER								1		37	66	104
FEBRUARY—FÉVRIER												
MARCH—MARS												
APRIL—AVRIL												
MAY—MAI												
JUNE—JUIN												
JULY—JUILLET												
AUGUST—AOÛT												
SEPTEMBER—SEPTEMBRE												
OCTOBER—OCTOBRE												
NOVEMBER—NOVEMBRE												
DECEMBER—DÉCEMBRE												

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE  
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR PROVINCE  
DECEMBER REVISED - 1972 - DÉCEMBRE REVISÉ

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	4,702	71	775	884	6,463	150	13,045	199,939	48,237	121,556	71,959	441,691
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	18	—	6	—	—	—	24	497	93	33	1	624
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	2	—	—	—	—	—	2	50	6	143	—	199
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	160	7	23	90	195	7	482	7,840	942	2,638	467	11,887
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	559	2	6	—	67	3	637	11,899	131	2,802	1,959	16,791
QUEBEC	951	4	150	130	1,158	50	2,443	35,541	4,506	23,548	5,426	69,021
ONTARIO	1,326	55	448	466	4,276	48	6,619	96,379	31,724	52,464	41,746	222,313
MANITOBA	122	—	32	3	80	2	239	2,732	563	2,026	7,851	13,172
SASKATCHEWAN	80	—	2	—	4	4	90	1,391	717	1,021	970	4,099
ALBERTA	722	3	37	67	149	26	1,004	15,356	6,029	10,747	8,498	40,630
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	692	—	71	128	488	10	1,389	25,479	3,520	25,770	5,041	59,810
YUKON	60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	10	—	—	—	—	—	10	468	6	40	—	514

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION  
 TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT  
 JANUARY - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	3,525	50	533	586	6,367	178	11,239	167,523	38,175	105,319	46,046	357,063
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	6	—	18	—	—	7	31	461	—	222	4	687
DIVISION 1	6	—	18	—	—	7	31	452	—	201	—	653
DIVISION 2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DIVISION 3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	10
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	—	—	—	—	—	—	—	8	—	8	4	20
DIVISION 6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3
DIVISION 8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	1	—	—	—	—	5	6	39	—	260	—	299
KING'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUEEN'S	1	—	—	—	—	5	6	39	—	260	—	299
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	102	—	32	—	300	13	447	5,870	9	4,677	286	10,842
ANNAPOLIS	1	—	—	—	—	1	2	16	—	5	—	21
ANTIGONISH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3
CAPE BRETON	17	—	20	—	28	—	65	1,070	—	10	—	1,080
COLCHESTER	2	—	—	—	—	6	8	111	—	17	—	128
CUMBERLAND	—	—	—	—	—	—	—	6	—	90	—	96
DIGBY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALIFAX	64	—	12	—	201	2	279	3,320	8	4,396	236	7,960
HANT'S	6	—	—	—	—	—	6	96	—	—	—	96
INVERNESS	1	—	—	—	—	—	1	40	—	5	—	45
KING'S	—	—	—	—	15	—	15	225	—	—	—	225
LUNenburg	1	—	—	—	—	4	5	54	—	4	50	108
PICTOU	8	—	—	—	20	—	28	445	1	142	—	588
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELBURNE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YARMOUTH	2	—	—	—	36	—	38	487	—	5	—	492
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	20	—	5	—	100	17	142	1,731	169	377	129	2,406
ALBERT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	4
CHARLOTTE	—	—	—	—	8	—	8	120	—	—	—	120
GLOUCESTER	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	15	17
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KING'S	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
MADAWASKA	—	—	—	—	—	1	1	2	—	57	—	59
NORTHUMBERLAND	6	—	—	—	—	—	6	120	6	44	5	175
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RESTIGOUCHE	—	—	—	—	—	—	—	2	—	3	—	5
ST JOHN	1	—	4	—	92	12	109	1,181	155	59	105	1,500
SUNBURY	3	—	—	—	—	—	3	37	—	—	—	37
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESTMORLAND	1	—	1	—	—	1	3	40	8	157	2	207
YORK	9	—	—	—	—	3	12	218	—	55	—	273
QUEBEC	707	2	88	10	1,154	62	2,023	23,931	7,399	16,910	20,339	68,579
ABITIBI	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ARGENTEUIL	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
ARTHABASCA	1	—	—	—	—	—	1	20	—	22	—	42

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued

33

TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite

JANUARY - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and gov- ernment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
BAGOT	19	—	2	—	—	—	21	277	—	—	—	277
BEAUCE	—	—	—	—	8	—	8	67	—	26	—	93
BEAUHARNOIS	7	—	—	—	6	6	19	187	—	13	—	200
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
BONAVENTURE	—	—	—	—	—	1	1	7	—	—	—	7
BROME	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAMBLY	146	—	—	—	245	4	395	3,960	2,737	106	—	6,803
CHAMPLAIN	4	—	—	—	12	—	16	166	—	11	—	177
CHARLEVOIX-EST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	8	—	—	—	32	—	40	319	50	105	—	474
CHICOUTIMI	61	—	8	—	—	3	72	1,098	—	2,047	—	3,145
CROMPTON	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
DEUX-MONTAGNES	5	—	—	—	—	—	5	85	3	33	—	121
DORCHESTER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRUMMOND	3	—	14	—	3	—	20	277	17	40	10	344
FRONTENAC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GASPE-EST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GASPE-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GATINEAU	25	—	—	—	—	—	25	391	—	225	—	616
HULL	6	—	3	—	—	1	10	226	—	877	6,500	7,603
HUNTINGDON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILES-DE-MONTREAL ET J	120	—	32	—	196	1	349	4,346	3,983	4,912	7,005	20,246
ILES-DE-LA-MADELEINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JOLIETTE	1	—	—	—	16	1	18	159	—	26	—	185
KAMCURASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LABELLE	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
LAC-ST-JEAN-EST	—	—	—	—	—	1	1	11	—	28	—	39
LAC-ST-JEAN-OUEST	—	—	—	—	—	1	1	5	—	30	—	35
LAPRAIRIE	15	—	—	—	106	—	121	1,232	—	1,001	900	3,133
L'ASSOMPTION	19	—	2	—	1	1	23	303	—	17	—	320
LEVIS	3	—	—	—	—	—	3	65	—	—	—	65
L'ISLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOTBINIERE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MASKINONGE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATANE	—	—	—	—	—	3	3	17	—	1	30	48
MATAPEDIA	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
MEGANTIC	—	—	—	—	—	—	—	6	—	1	—	7
MISSISQUOI	1	—	—	—	—	17	18	97	220	24	—	341
MONTCALM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMAGNY	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
MONTMORENCY NO 1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
MONTMORENCY ILE-D'ORL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET	—	—	—	—	—	4	4	12	2	—	—	14
PAPINEAU	1	—	—	—	—	—	1	8	—	—	—	8
PONTIAC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORTNEUF	—	—	—	—	—	1	1	3	—	—	—	3
QUEBEC	98	—	16	—	206	1	321	4,015	361	2,168	10	6,554
RICHELIEU	1	—	4	—	—	2	7	76	6	8	248	338
RICHMOND	4	—	—	—	—	—	4	54	—	6	—	60
RIMOUSKI	1	1	2	—	—	—	4	71	—	40	—	111
RIVIERE-DU-LOUP	—	—	1	—	—	—	1	8	—	1,659	—	1,667
ROUVILLE	10	—	—	10	—	—	20	320	—	3	—	323
SAGUENAY	4	1	—	—	146	1	152	1,804	—	2,005	—	3,809
ST-HYACINTHE	4	—	—	—	4	8	16	165	—	16	—	181
ST-JEAN	5	—	—	—	24	—	29	330	—	59	—	389
ST-MAURICE	4	—	—	—	87	—	91	896	—	179	5,636	6,711
SHEFFORD	—	—	—	—	17	1	18	160	20	17	—	197
SHERBROOKE	7	—	—	—	15	—	22	412	—	1,053	—	1,465
SOULANGES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
TEMISCAMINGUE	—	—	—	—	—	—	—	7	—	26	—	33
TEMISCOUATA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERREBONNE	119	—	4	—	26	4	153	2,103	—	124	—	2,227
VAUDREUIL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VERCHERES	1	—	—	—	4	—	5	62	—	2	—	64
WOLFE	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
YAMASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONTARIO	1,206	36	262	516	3,537	57	5,614	89,378	24,271	62,821	12,032	188,502
ALGOMA	3	—	—	—	—	4	7	108	7	210	119	444
BRANT	13	—	—	—	—	1	14	280	327	153	479	1,239
BRUCE	3	2	—	—	—	—	5	78	—	20	—	98
COCHRANE	1	—	—	—	—	1	2	56	—	59	22	137
DUFFERIN	4	—	—	—	—	—	4	109	15	8	—	132
DUNDAS	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25



TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued  
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite

JANUARY - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DURHAM	4	—	—	—	—	—	4	149	8	41	—	198
ELGIN	46	—	2	—	—	4	52	805	102	63	36	1,006
ESSEX	64	—	4	60	88	4	220	3,198	491	453	701	4,843
FRONTENAC	11	—	2	6	16	3	38	604	1,180	92	1,495	3,371
GLENGARRY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	30
GRENVILLE	1	—	—	—	—	—	1	23	—	55	—	78
GREY	4	1	3	—	—	—	8	180	10	24	—	214
HALDIMAND	7	—	—	—	6	2	15	189	6	11	—	206
HALIBURTON	2	7	—	—	—	—	9	65	—	12	—	77
HALTON	109	—	2	122	—	—	233	4,473	98	57	—	4,628
HASTINGS	12	13	—	—	—	3	28	312	1	236	9	558
HURON	1	—	—	—	—	—	1	33	—	40	8	81
KENCRA	11	—	—	—	—	—	11	219	59	53	1	332
KENT	19	—	2	—	29	2	52	708	584	483	10	1,785
LAMBERTON	26	—	2	—	—	—	28	587	44	342	37	1,010
LANARK	9	—	—	—	—	—	9	195	—	20	—	215
LEEDS	6	4	—	—	—	—	10	191	116	29	—	336
LENOX ADDINGTON	4	—	—	—	—	—	4	94	9	—	—	103
MANITOULIN	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
MIDDLESEX	58	—	—	—	128	—	186	2,979	209	2,045	1,039	6,272
MUSKOKA	9	5	—	—	1	—	15	335	3	62	—	400
NIAGARA	89	—	4	83	3	4	183	3,105	3,598	4,523	148	11,374
NIPISSING	—	—	—	—	—	6	6	17	—	342	—	359
NORFOLK	8	—	—	—	—	2	10	167	182	287	422	1,058
NORTHUMBERLAND	6	2	—	—	—	4	12	182	—	2	—	184
ONTARIO	42	—	—	—	4	—	46	1,184	407	329	18	1,938
OTTAWA-CARLETON	28	—	4	—	484	2	518	6,586	11	4,642	358	11,597
OXFORD	22	—	—	—	1	1	24	531	80	142	58	811
PARRY SOUND	—	1	—	—	—	—	1	5	—	—	—	5
PEEL	102	—	24	112	590	—	828	9,257	5,396	6,700	82	21,435
PERTH	8	—	—	—	—	—	8	159	335	47	517	1,058
PETERBOROUGH	19	—	1	—	—	—	20	371	77	162	17	627
PRESCOTT	—	—	—	—	—	2	2	5	—	—	—	5
PRINCE EDWARD	2	—	—	—	—	—	2	38	—	5	20	63
RAINY RIVER	—	—	—	—	—	—	—	2	—	3	—	5
RENFREW	1	—	—	—	—	5	6	36	—	37	—	73
RUSSELL	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
SIMCOE	6	—	2	6	10	2	26	453	1,380	412	1,562	3,807
STORMONT	3	—	—	—	—	—	3	50	—	65	30	145
SUDBURY	2	—	—	—	—	—	2	58	1	150	—	209
THUNDER BAY	10	1	6	—	57	1	75	976	200	188	1,120	2,484
TIMISKAMING	2	—	—	—	—	—	2	75	—	33	—	108
TORONTO	94	—	6	91	2,016	4	2,211	37,348	4,149	30,105	2,751	74,353
VICTORIA	2	—	—	—	—	—	2	77	—	123	—	200
WATERLOO	51	—	62	—	36	—	149	2,164	1,732	2,578	77	6,551
WELLINGTON	17	—	—	36	—	—	53	833	148	115	104	1,200
WENTWORTH	117	—	28	—	68	—	213	3,771	2,681	454	780	7,686
YORK	145	—	108	—	—	—	253	5,907	625	6,779	12	13,323
MANITOBA	61	—	24	—	201	6	292	4,498	838	3,143	3,825	12,304
DIVISION 1	2	—	—	—	10	—	12	139	—	—	13	152
DIVISION 2	—	—	—	—	—	—	—	23	—	—	16	39
DIVISION 3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 4	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
DIVISION 5	2	—	—	—	—	—	2	40	—	14	—	54
DIVISION 6	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	3
DIVISION 7	4	—	—	—	36	—	40	342	1	41	2,100	2,484
DIVISION 8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	1	—	22	—	23
DIVISION 11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	6
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 13	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DIVISION 14	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
DIVISION 15	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DIVISION 16	2	—	—	—	—	—	2	52	—	10	—	62
DIVISION 17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 20	50	—	24	—	155	6	235	3,877	836	3,048	1,696	9,457
SASKATCHEWAN	134	—	5	—	199	—	338	4,599	584	551	1,042	6,776
DIVISION 1	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
DIVISION 2	1	—	—	—	19	—	20	243	—	15	533	791
DIVISION 3	—	—	1	—	—	—	1	8	—	28	—	36
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DIVISION 5	1	—	—	—	—	—	1	24	—	—	95	119
DIVISION 6	100	—	—	—	180	—	280	3,706	—	67	17	3,790
DIVISION 7	4	—	—	—	—	—	4	66	—	20	—	86
DIVISION 8	—	—	—	—	—	—	—	4	—	4	—	8
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	11	558	—	—	569

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Concluded  
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—fin  
JANUARY - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 11	23	—	4	—	—	—	27	435	26	106	397	964
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	20
DIVISION 13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 14	—	—	—	—	—	—	—	2	—	51	—	53
DIVISION 15	5	—	—	—	—	—	5	79	—	237	—	316
DIVISION 16	—	—	—	—	—	—	—	12	—	3	—	15
DIVISION 17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBERTA	664	—	68	50	428	1	1,211	16,245	3,982	5,701	2,148	28,076
DIVISION 1	19	—	2	6	4	—	31	519	34	31	—	584
DIVISION 2	20	—	6	—	—	—	26	530	24	146	32	732
DIVISION 3	2	—	—	—	—	—	2	62	—	—	—	62
DIVISION 4	4	—	—	—	—	—	4	76	—	—	—	76
DIVISION 5	4	—	12	—	—	—	16	230	—	2	—	232
DIVISION 6	248	—	24	—	196	1	469	5,882	2,584	2,368	82	10,916
DIVISION 7	1	—	—	—	—	—	1	12	—	22	464	498
DIVISION 8	15	—	4	—	—	—	19	372	18	117	—	507
DIVISION 9	2	—	2	—	—	—	4	57	10	215	34	316
DIVISION 10	9	—	6	—	—	—	15	302	—	124	—	426
DIVISION 11	320	—	12	44	205	—	581	7,505	1,306	2,414	1,402	12,627
DIVISION 12	4	—	—	—	—	—	4	85	—	100	22	207
DIVISION 13	3	—	—	—	—	—	3	73	—	2	52	127
DIVISION 14	1	—	—	—	—	—	1	22	5	140	—	167
DIVISION 15	12	—	—	—	23	—	35	518	1	20	60	599
BRITISH COLUMBIA COLCMBIE-BRITANNIQUE	624	12	31	10	448	10	1,135	20,770	923	10,620	6,175	38,488
ALBERNI-CLAYOQUOT	4	—	—	—	—	—	4	82	—	289	—	371
BULKEY-NECHAKO	—	—	—	—	—	—	—	4	—	86	—	90
CAPITAL	18	—	—	—	83	—	101	1,640	67	827	63	2,597
CARIBOO	3	—	—	—	—	—	3	70	100	100	575	845
CENTRAL FRASER VALLEY	120	—	—	—	—	—	120	2,497	198	799	42	3,536
CENTRAL KOOTENAY	—	—	—	—	—	—	—	11	—	20	—	31
CENTRAL OKANAGAN	61	—	6	—	38	—	105	1,543	35	634	113	2,325
COLUMBIA-SHUSWAP	1	—	—	—	—	—	1	34	—	2	—	36
COMOX-STRATHCONA	32	10	—	—	57	—	99	1,203	—	88	126	1,417
COWICHAN VALLEY	—	—	—	—	—	—	—	1	—	37	—	38
DEWDNEY-ALOUETTE	36	—	—	—	—	—	36	796	50	180	70	1,096
EAST KOOTENAY	6	—	4	—	—	—	10	184	30	71	—	285
FRASER-CHEAM	21	—	—	—	12	—	33	511	11	478	19	1,019
FRASER-FORT GEORGE	10	—	1	—	—	1	12	272	—	213	1	486
GREATER VANCOUVER	245	—	8	—	107	6	366	8,693	325	5,926	4,756	19,700
KITIMAT-STIKINE	—	—	—	—	—	1	1	6	—	—	—	6
KOOTENAY BOUNDARY	—	—	—	—	—	—	—	10	7	3	—	20
MOUNT WADDINGTON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NANAIMO	18	—	4	—	11	—	33	586	—	239	158	982
NORTH OKANAGAN	14	—	—	—	—	—	14	272	7	11	—	290
OCEAN FALLS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	10	—	2	—	—	—	12	267	—	205	—	472
PEACE RIVER-LIARD	2	—	—	—	—	—	2	34	78	—	—	112
POWELL RIVER	4	—	—	—	—	—	4	102	—	20	4	126
SKEENA A	1	—	2	—	—	—	3	71	—	29	—	100
SQUAMISH-LILLOOET	1	—	—	—	—	—	1	22	7	2	—	31
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	2	—	—	—	—	—	2	41	—	—	248	289
THOMPSON-NICOLA	15	2	4	10	140	2	173	1,818	8	361	—	2,187
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	1	—	37	66	104
FRANKLIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	1	—	37	66	104

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION  
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT  
 DECEMBER REVISED - 1972 - DÉCEMBRE REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	4,702	71	775	884	6,463	150	13,045	199,939	48,237	21,556	71,959	441,691
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	18	—	6	—	—	—	24	497	93	33	1	624
DIVISION 1	11	—	4	—	—	—	15	392	93	10	—	495
DIVISION 2	3	—	—	—	—	—	3	36	—	—	—	36
DIVISION 3	1	—	—	—	—	—	1	6	—	—	—	6
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	—	—	—	—	—	—	—	3	—	8	—	11
DIVISION 6	2	—	2	—	—	—	4	45	—	—	—	45
DIVISION 7	1	—	—	—	—	—	1	15	—	15	—	30
DIVISION 8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	2	—	—	—	—	—	2	50	6	143	—	199
KING'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE	2	—	—	—	—	—	2	49	6	6	—	61
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	1	—	137	—	138
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	160	7	23	90	195	7	482	7,840	942	2,638	467	11,887
ANNAPOLIS	3	—	—	—	—	—	3	67	—	—	—	67
ANTIGONISH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPE BRETON	3	—	—	—	16	—	19	301	844	71	—	1,216
COLCHESTER	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
CUMBERLAND	5	—	—	—	—	—	5	50	77	125	—	252
DIGBY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALIFAX	125	—	7	90	147	7	376	6,272	—	1,608	157	8,037
HANT'S	1	3	—	—	—	—	4	37	—	583	—	620
INVERNESS	1	—	—	—	—	—	1	25	14	6	250	295
KING'S	1	—	16	—	—	—	17	379	—	25	—	404
LUNenburg	4	—	—	—	—	—	4	122	—	—	60	182
PICTOU	15	4	—	—	32	—	51	556	—	212	—	768
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELBURNE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YARMOUTH	2	—	—	—	—	—	2	29	7	8	—	44
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	559	2	6	—	67	3	637	11,899	131	2,802	1,959	16,791
ALBERT	435	—	—	—	40	—	475	8,782	6	53	978	9,819
CARLETON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHARLOTTE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLOUCESTER	—	—	—	—	—	—	—	—	20	409	—	429
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KING'S	2	—	—	—	—	—	2	80	—	—	—	80
MADAWASKA	6	—	—	—	—	—	6	97	—	—	—	97
NORTHUMBERLAND	2	—	—	—	—	—	2	24	—	2	—	26
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RESTIGOUCHE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST JOHN	8	—	2	—	24	3	37	570	—	1,740	—	2,310
SUNBURY	41	2	—	—	3	—	46	724	34	129	41	928
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESTMORLAND	59	—	4	—	—	—	63	1,514	71	416	249	2,250
YORK	6	—	—	—	—	—	6	108	—	53	691	852



TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued  
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite  
DECEMBER REVISED - 1972 - DÉCEMBRE REVISÉ

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
QUEBEC	951	4	150	130	1,158	50	2,443	35,541	4,506	23,548	5,426	69,021
ABITIBI	27	—	10	—	31	22	90	789	—	787	—	1,576
ARGENTEUIL	3	—	—	—	—	—	3	66	—	15	—	81
ARTHABASCA	9	—	—	—	—	—	9	147	146	75	1,000	1,368
BAGOT	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
BEAUCE	4	—	—	—	—	—	4	82	—	—	1	83
BEAUHARNOIS	9	—	—	—	—	—	9	173	—	3	—	176
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BONAVENTURE	1	—	—	—	—	—	1	13	—	—	—	13
BROME	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAMBLY	196	—	30	—	41	1	268	3,328	346	81	—	3,755
CHAMPLAIN	36	1	—	—	—	5	42	580	—	42	—	622
CHARLEVOIX-EST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	15	—	—	—	—	—	15	187	—	86	—	273
CHICOUTIMI	28	—	7	—	—	—	35	501	53	146	—	700
CROMPTON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	4
DEUX-MONTAGNES	7	—	—	—	—	—	7	115	30	166	—	311
DORCHESTER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRUMMOND	11	—	—	—	—	1	12	213	5	13	—	231
FRONTENAC	3	—	—	—	—	—	3	47	—	2	—	49
GASPE-EST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GASPE-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GATINEAU	41	—	24	18	—	1	84	1,471	66	250	182	1,969
HULL	31	2	26	100	100	4	263	3,209	3	279	72	3,563
HUNTINGDON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	2	22	—	—	24
ILES-DE-MONTREAL ET J	158	—	18	—	824	7	1,007	14,973	2,637	12,088	3,803	33,501
ILES-DE-LA-MADELEINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JOLIETTE	2	—	—	—	—	—	2	30	—	5,193	—	5,223
KAMOURASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LABELLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-ST-JEAN-EST	3	—	—	—	—	4	7	73	43	32	—	148
LAC-ST-JEAN-OUEST	2	—	—	—	—	2	4	38	—	20	—	58
LAPRAIRIE	37	—	8	12	14	—	71	1,097	17	60	—	1,174
L'ASSOMPTION	47	—	—	—	—	—	47	672	3	11	—	686
LEVIS	6	—	2	—	6	—	14	212	—	1	—	213
L'ISLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOTBINIERE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MASKINONGE	1	—	—	—	—	—	1	13	—	—	—	13
MATANE	1	—	—	—	13	—	14	106	3	—	—	109
MATAPEDIA	—	—	—	—	—	—	—	14	—	5	—	19
MEGANTIC	1	—	1	—	3	—	5	1,020	—	—	—	1,020
MISSISQUOI	1	—	—	—	—	—	1	30	22	—	—	52
MONTCALM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMAGNY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
MONTMORENCY NO 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMORENCY ILE-D'ORL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET	3	—	—	—	—	—	3	62	11	—	—	73
PAPINEAU	2	—	—	—	—	—	2	32	35	—	—	67
PONTIAC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORTNEUF	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUEBEC	51	—	14	—	59	3	127	2,166	717	3,666	166	6,715
RICHELIEU	3	—	2	—	—	—	5	91	—	16	—	107
RICHMOND	1	—	—	—	—	—	1	14	—	17	—	31
RIMOUSKI	1	—	—	—	22	—	23	232	—	24	—	256
RIVIERE-DU-LOUP	3	—	—	—	—	—	3	75	—	75	—	150
ROUVILLE	1	—	—	—	—	—	1	32	—	60	—	92
SAGUENAY	10	—	6	—	—	—	16	286	2	47	—	335
ST-HYACINTHE	2	—	—	—	—	—	2	34	—	2	—	36
ST-JEAN	19	—	—	—	—	—	19	277	—	—	—	277
ST-MAURICE	51	—	—	—	—	—	51	736	—	19	175	930
SHEFFORD	4	1	2	—	6	—	13	160	211	—	—	371
SHERBROOKE	7	—	—	—	15	—	22	287	—	20	—	307
SOULANGES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD	2	—	—	—	—	—	2	18	—	8	17	43
TEMISCAMINGUE	—	—	—	—	—	—	—	3	—	30	—	33
TEMISCOUATA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERREBONNE	75	—	—	—	24	—	99	1,214	1	174	10	1,399
VAUDREUIL	3	—	—	—	—	—	3	82	37	26	—	145
VERCHERES	29	—	—	—	—	—	29	482	96	2	—	580
WOLFE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YAMASKA	4	—	—	—	—	—	4	56	—	1	—	57

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued  
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite

DECEMBER REVISED - 1972 - DECEMBRE REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ONTARIO	1,326	55	448	466	4,276	48	6,619	96,379	31,724	52,464	41,746	222,313
ALGOMA	4	—	—	—	6	—	10	148	12,407	91	—	12,646
BRANT	18	—	2	—	—	—	20	539	182	221	659	1,601
BRUCE	12	5	—	—	—	—	17	314	15	61	60	450
CARLETON	55	—	108	3	1,281	3	1,450	16,818	355	2,212	669	20,054
COCHRANE	28	—	—	—	11	—	39	589	—	50	336	975
DUFFERIN	11	—	—	—	—	—	11	231	175	20	—	426
DUNDAS	1	—	—	6	—	—	7	64	—	2	—	66
DURHAM	4	—	—	—	—	3	7	197	27	2	—	226
ELGIN	10	—	—	—	—	—	10	174	27	20	—	221
ESSEX	61	—	2	—	—	—	63	1,822	845	461	229	3,357
FRONTENAC	29	—	—	—	119	—	148	1,807	10	4,873	4,668	11,358
GLENGARRY	—	—	—	—	—	2	2	11	—	13	—	24
GRENVILLE	1	—	—	—	—	—	1	43	—	—	—	43
GREY	3	4	—	—	146	3	156	1,322	15	230	—	1,567
HALDIMAND	6	—	—	—	—	—	6	134	1	—	—	135
HALIBURTON	1	5	—	—	—	—	6	60	4	10	18	92
HALTON	61	—	—	—	—	—	61	1,417	2,233	441	—	4,091
HASTINGS	16	21	—	—	91	4	132	1,354	5	130	2,865	4,354
HURON	2	—	—	—	—	—	2	36	16	8	—	60
KENORA	—	—	—	—	—	—	—	4	—	157	61	222
KENT	12	—	—	—	—	—	12	238	18	96	32	384
LAMBTON	21	—	6	54	—	—	81	1,088	58	250	64	1,460
LANARK	4	—	—	—	—	—	4	100	—	151	—	251
LEEDS	1	—	—	—	—	1	2	69	25	166	1	261
LENNOX	2	—	—	—	—	—	2	40	7	2	—	49
LINCOLN	43	—	36	—	—	1	80	1,376	56	1,521	108	3,061
MANITOULIN	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
MIDDLESEX	89	—	1	—	29	2	121	1,912	811	1,533	193	4,449
MUSKOKA	7	11	—	—	—	—	18	303	—	199	317	819
NIPISSING	4	—	2	—	10	—	16	223	—	346	—	569
NORFOLK	6	—	—	—	—	1	7	116	26	—	17	159
NORTHUMBERLAND	5	—	6	—	—	—	11	150	11	51	13	225
ONTARIO	43	—	8	—	—	—	51	1,277	973	1,973	—	4,223
OXFORD	17	—	—	—	53	—	70	854	56	444	868	2,222
PARRY SOUND	—	1	—	—	—	—	1	25	—	1	—	26
PEEL	105	3	158	262	80	—	608	8,659	1,539	4,546	1	14,745
PERTH	5	—	—	9	58	—	72	616	126	26	2	770
PETERBOROUGH	21	1	—	—	—	1	23	460	14	887	6	1,367
PRESCOTT	—	—	—	—	—	10	10	12	—	1	—	13
PRINCE EDWARD	4	—	—	—	—	—	4	41	1	—	—	42
RAINY RIVER	—	—	—	—	—	—	—	1	8	—	—	9
RENFREW	—	—	—	—	—	—	—	16	—	115	—	131
RUSSELL	8	—	—	—	—	2	10	185	—	—	—	185
SIMCOE	35	—	20	—	—	2	57	1,154	847	178	222	2,401
STORMONT	5	—	—	—	—	—	5	102	800	250	3,230	4,382
SUDBURY	35	1	—	—	100	3	139	1,714	123	1,321	1,059	4,217
THUNDER BAY	35	—	4	—	4	1	44	1,126	452	76	61	1,715
TIMISKAMING	1	—	—	—	—	2	3	20	5	7	62	94
VICTORIA	4	2	—	—	—	—	6	92	128	44	—	264
WATERLOO	115	1	57	—	—	—	173	2,722	723	794	317	4,556
WELLAND	28	—	2	—	164	—	194	2,538	728	502	858	4,626
WELLINGTON	27	—	—	—	—	—	27	498	231	53	1,558	2,340
WENTWORTH	216	—	25	104	100	3	448	5,576	443	1,066	104	7,189
YORK	104	—	11	28	2,024	4	2,171	35,980	7,198	26,863	23,088	93,129
MANITOBA	122	—	32	3	80	2	239	2,732	563	2,026	7,851	13,172
DIVISION 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 2	2	—	—	—	—	—	2	37	—	—	—	37
DIVISION 3	—	—	1	—	—	—	1	10	—	—	—	10
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	178	—	178
DIVISION 5	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	—	3
DIVISION 6	1	—	—	—	—	—	1	31	—	—	—	31
DIVISION 7	2	—	—	—	4	1	7	76	150	108	—	334
DIVISION 8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
DIVISION 10	1	—	—	—	—	—	1	13	—	—	—	13
DIVISION 11	—	—	1	—	—	—	1	12	—	—	—	12
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
DIVISION 13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 14	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Concluded  
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—fin  
DECEMBER REVISED - 1972 - DÉCEMBRE REVISÉ

39

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 16	2	—	—	—	—	—	2	31	—	—	1,243	1,274
DIVISION 17	—	—	—	—	8	—	8	65	—	1	—	66
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 20	114	—	30	3	68	1	216	2,450	413	1,735	6,608	11,206
SASKATCHEWAN	80	—	2	—	4	4	90	1,391	717	1,021	970	4,099
DIVISION 1	—	—	2	—	—	—	2	26	—	—	—	26
DIVISION 2	—	—	—	—	—	—	—	3	339	—	—	342
DIVISION 3	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
DIVISION 4	2	—	—	—	—	—	2	30	—	—	—	30
DIVISION 5	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DIVISION 6	26	—	—	—	—	—	26	473	60	718	131	1,382
DIVISION 7	15	—	—	—	—	—	15	163	—	4	—	167
DIVISION 8	3	—	—	—	—	—	3	61	—	—	11	72
DIVISION 9	2	—	—	—	3	—	5	65	—	6	82	153
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 11	16	—	—	—	—	—	16	265	318	206	—	789
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 13	2	—	—	—	—	—	2	36	—	—	—	36
DIVISION 14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 15	14	—	—	—	1	1	16	249	—	80	178	507
DIVISION 16	—	—	—	—	—	—	—	6	—	7	—	13
DIVISION 17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	566	568
DIVISION 18	—	—	—	—	—	3	3	10	—	—	—	10
ALBERTA	722	3	37	67	149	26	1,004	15,356	6,025	10,747	8,498	40,630
DIVISION 1	9	—	—	26	12	—	47	643	44	163	200	1,050
DIVISION 2	17	—	—	—	—	—	17	388	—	31	114	533
DIVISION 3	6	—	—	—	—	1	7	116	—	156	127	399
DIVISION 4	2	—	—	—	—	—	2	38	—	—	—	38
DIVISION 5	6	—	—	—	—	—	6	122	110	39	244	515
DIVISION 6	311	—	10	36	39	—	396	5,641	822	2,549	6,238	15,250
DIVISION 7	7	—	—	—	—	10	17	174	50	9	—	233
DIVISION 8	7	—	2	—	24	—	33	395	103	165	5	668
DIVISION 9	4	—	—	—	—	—	4	70	55	137	4	266
DIVISION 10	23	—	—	—	—	—	23	332	67	58	145	602
DIVISION 11	284	—	6	5	74	4	373	6,203	4,292	6,372	393	17,260
DIVISION 12	5	1	—	—	—	—	6	86	58	111	—	255
DIVISION 13	5	—	—	—	—	—	5	107	35	105	1	248
DIVISION 14	5	2	—	—	—	—	7	110	20	330	4	464
DIVISION 15	31	—	19	—	—	11	61	931	373	522	1,023	2,849
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	692	—	71	128	488	10	1,389	25,479	3,520	25,770	5,041	59,810
DIVISION 1	2	—	—	—	—	—	2	70	—	52	—	122
DIVISION 2	3	—	—	—	—	—	3	93	—	63	—	156
DIVISION 3	85	—	20	—	16	—	121	1,920	259	1,003	62	3,244
DIVISION 4	421	—	39	80	333	4	877	16,214	2,702	18,034	2,506	39,456
DIVISION 5	111	—	2	48	139	1	301	5,467	293	1,919	260	7,939
DIVISION 6	29	—	6	—	—	2	37	648	8	1,270	1,585	3,511
DIVISION 7	1	—	—	—	—	—	1	31	—	—	1	32
DIVISION 8	27	—	4	—	—	—	31	739	15	2,863	621	4,238
DIVISION 9	3	—	—	—	—	3	6	92	243	511	—	846
DIVISION 10	10	—	—	—	—	—	10	205	—	55	6	266
YUKON	60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	10	—	—	—	—	—	10	468	6	40	—	514



TABLE 7. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

TABLEAU 7. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE  
JANUARY - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conversions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	3,525	50	533	586	6,367	178	11,239	167,523	38,175	105,319	46,046	357,063
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	2,933 592	1 49	483 50	580 6	6,011 356	138 40	10,146 1,093	149,804 17,719	35,505 2,670	101,404 3,915	41,987 4,059	328,700 28,363
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	6	—	18	—	—	7	31	461	—	222	4	687
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	5 1	— —	18 —	— —	— —	7 —	30 1	454 7	— —	209 13	4 —	667 20
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	1	—	—	—	—	5	6	39	—	260	—	299
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1 —	— —	— —	— —	— —	5 —	6 —	39 —	— —	260 —	— —	299 —
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	102	—	32	—	300	13	447	5,870	9	4,677	286	10,842
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	83 19	— —	32 —	— —	229 71	8 5	352 95	4,517 1,353	8 1	4,513 164	236 50	9,274 1,568
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	20	—	5	—	100	17	142	1,731	169	377	129	2,406
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	10 10	— —	5 —	— —	92 8	17 —	124 18	1,444 287	163 6	331 46	122 7	2,060 346
QUEBEC	707	2	88	10	1,154	62	2,023	23,931	7,399	16,910	20,339	68,579
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	683 24	1 1	86 2	10 —	1,044 110	55 7	1,879 144	22,216 1,715	7,157 242	16,580 330	20,339 —	66,292 2,287
ONTARIO	1,206	36	262	516	3,537	57	5,614	89,378	24,271	62,821	12,032	188,502
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1,015 191	— 36	257 5	510 6	3,517 20	31 26	5,330 284	84,095 5,283	22,127 2,144	61,618 1,203	9,945 2,087	177,785 10,717
MANITOBA	61	—	24	—	201	6	292	4,498	838	3,143	3,825	12,304
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	56 5	— —	24 —	— —	191 10	6 —	277 15	4,272 226	837 1	3,100 43	3,796 29	12,005 299
SASKATCHEWAN	134	—	5	—	199	—	338	4,599	584	551	1,042	6,776
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	132 2	— —	4 1	— —	180 19	— —	316 22	4,309 290	584 —	437 114	414 628	5,744 1,032
ALBERTA	664	—	68	50	428	1	1,211	16,245	3,982	5,701	2,148	28,076
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	520 144	— —	44 24	50 —	405 23	1 —	1,020 191	12,873 3,372	3,927 55	4,925 776	1,515 633	23,240 4,836
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	624	12	31	10	448	10	1,135	20,770	923	10,620	6,175	38,488
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	428 196	— 12	13 18	10 —	353 95	8 2	812 323	15,585 5,185	702 221	9,431 1,189	5,616 559	31,334 7,154
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	1	—	37	66	104
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	— 37	— 66	— 104

TABLE 8. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

TABLEAU 8. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE

DECEMBER REVISED - 1972 - DÉCEMBRE REVISÉ

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	4,702	71	775	884	6,463	150	13,045	199,939	48,237	121,556	71,959	441,691
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	3,094 1,608	4 67	601 174	878 6	6,100 363	65 85	10,742 2,303	160,648 39,291	43,385 4,852	111,738 9,818	53,678 18,281	369,449 72,242
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	18	—	6	—	—	—	24	497	93	33	1	624
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	10 8	— —	4 2	— —	— —	— —	14 10	385 112	93 —	18 15	— 1	496 128
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	2	—	—	—	—	—	2	50	6	143	—	199
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	2 —	— —	— —	— —	— —	— —	2 —	50 —	6 —	143 —	— —	199 —
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	160	7	23	90	195	7	482	7,840	942	2,638	467	11,887
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	70 90	— 7	2 21	90 —	167 28	7 —	336 146	5,427 2,413	921 21	1,706 932	157 310	8,211 3,676
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	559	2	6	—	67	3	637	11,899	131	2,802	1,959	16,791
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	52 507	— 2	6 —	— —	24 43	3 —	85 552	1,794 10,105	121 10	2,600 202	733 1,226	5,248 11,543
QUEBEC	951	4	150	130	1,158	50	2,443	35,541	4,506	23,548	5,426	69,021
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	762 189	3 1	136 14	130 —	1,091 67	26 24	2,148 295	31,707 3,834	4,086 420	22,204 1,344	4,226 1,200	62,223 6,798
ONTARIO	1,326	55	448	466	4,276	48	6,619	96,379	31,724	52,464	41,746	222,313
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1,023 303	1 54	328 120	460 6	4,266 10	24 24	6,102 517	86,957 9,422	29,582 2,142	50,387 2,077	33,670 8,076	200,596 21,717
MANITOBA	122	—	32	3	80	2	239	2,732	563	2,026	7,851	13,172
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	117 5	— —	30 2	3 —	72 8	1 1	223 16	2,556 176	563 —	1,843 183	6,608 1,243	11,570 1,602
SASKATCHEWAN	80	—	2	—	4	4	90	1,391	717	1,021	970	4,099
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	74 6	— —	— 2	— —	3 1	— 4	77 13	1,225 166	378 339	967 54	402 568	2,972 1,127
ALBERTA	722	3	37	67	149	26	1,004	15,356	6,029	10,747	8,498	40,630
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	489 233	— 3	32 5	67 —	137 12	— 26	725 279	10,681 4,675	4,988 1,041	9,019 1,728	6,831 1,667	31,519 9,111
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	692	—	71	128	488	10	1,389	25,479	3,520	25,770	5,041	59,810
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	495 197	— —	63 8	128 —	340 148	4 6	1,030 359	19,866 5,613	2,647 873	22,851 2,919	1,051 3,990	46,415 13,395
YUKON	60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— 60	— —	— —	— —	— 46	— —	— 106	— 2,307	— —	— 324	— —	— 2,631
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	10	—	—	—	—	—	10	468	6	40	—	514
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— 10	— —	— —	— —	— —	— —	— 10	— 468	— 6	— 40	— —	— 514

TABLE 9. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE  
 TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS  
 JANUARY - 1973 - JANVIER

Type of structure - Genre de bâtiments	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î. P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.O.	Canada
	thousands of dollars - en milliers de dollars												
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	226	260	4,972	675	44,648	99,124	7,806	2,177	11,831	17,718	-	103	189,540
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	-	-	9	169	7,399	24,271	838	584	3,982	923	-	-	38,175
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	-	-	8	8	6,923	22,213	739	578	3,285	458	-	-	34,212
UTILITIES, TRANSPORTATION ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	-	-	-	30	422	1,141	48	-	580	51	-	-	2,272
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	-	-	-	131	3	587	34	-	108	249	-	-	1,112
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	-	-	1	-	51	330	17	6	9	165	-	-	579
COMMERCIAL COMMERCIALES	222	260	4,677	377	16,910	62,821	3,143	551	5,701	10,620	-	37	105,319
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	10	165	14	148	6,121	16,840	255	65	886	2,299	-	-	26,803
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOTS ET ENTREPOSAGE	100	-	802	-	2,454	12,339	2,379	22	874	1,435	-	-	20,405
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	-	-	215	116	853	653	51	10	270	817	-	-	2,985
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	46	-	257	16	1,609	28,004	150	352	1,225	2,814	-	26	34,499
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THEATRES, STADES ETC.	-	95	142	44	3,771	1,052	60	-	1,093	750	-	7	7,014
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	25	-	3,047	-	1,781	2,367	47	59	991	1,803	-	-	10,120
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	-	-	150	-	-	36	60	-	-	26	-	-	272
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	-	-	-	-	15	230	81	-	142	-	-	-	468
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	41	-	50	53	306	1,300	60	43	220	676	-	4	2,753
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	4	-	286	129	20,339	12,032	3,825	1,042	2,148	6,175	-	66	46,046
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ECOLES ETC.	-	-	-	104	18,904	5,811	3,632	389	122	615	-	-	29,577
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MEDICAUX, HOPITAUX ETC.	-	-	183	-	282	952	100	628	62	1,647	-	58	3,912
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ETRE	-	-	-	-	80	1,025	23	-	1,312	3,253	-	-	5,693
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES	-	-	100	15	-	207	69	14	40	130	-	8	583
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	-	-	-	-	1,055	3,859	-	-	610	420	-	-	5,944
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	4	-	3	10	18	178	1	11	2	110	-	-	337



TABLE 10. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE  
 TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS  
 DECEMBER REVISED - 1972 - DÉCEMBRE REVISÉ

Type of structure — Genre de bâtiments	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.O.	Canada
	thousands of dollars — en milliers de dollars												
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	127	149	4,047	4,892	33,480	125,934	10,440	2,708	25,274	34,331	324	46	241,752
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	93	6	942	131	4,506	31,724	563	717	6,029	3,520	—	6	48,237
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	93	6	940	117	3,507	30,462	388	717	3,711	1,922	—	—	41,863
UTILITIES, TRANSPORTATION ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	—	—	—	—	792	472	162	—	1,955	1,191	—	6	4,578
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	—	—	2	8	111	552	—	—	358	302	—	—	1,333
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	—	—	—	6	96	238	13	—	5	105	—	—	463
COMMERCIAL COMMERCIALES	33	143	2,638	2,802	23,548	52,464	2,026	1,021	10,747	25,770	324	40	121,556
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	7	17	1,606	1,956	18,523	22,948	123	349	1,049	5,466	226	—	52,270
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOTS ET ENTREPOSAGE	—	—	71	514	1,571	5,573	497	16	1,402	3,517	—	—	13,161
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	—	—	50	—	501	2,079	35	—	79	528	—	—	3,272
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	15	120	173	108	1,090	10,935	852	546	4,079	4,603	15	40	22,576
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THEATRES, STADES ETC.	—	—	4	—	737	2,666	3	—	1,141	1,408	—	—	5,959
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	—	—	657	145	794	7,047	443	36	2,723	8,335	75	—	20,255
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	—	—	—	—	6	137	17	47	5	18	—	—	230
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	—	—	36	—	6	155	—	—	22	1,484	—	—	1,703
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	11	6	41	79	320	924	56	27	247	411	8	—	2,130
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	1	—	467	1,959	5,426	41,746	7,851	970	8,498	5,041	—	—	71,959
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ECOLES ETC.	—	—	150	1,227	711	26,052	2,949	127	1,321	4,499	—	—	37,036
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MEDICAUX, HOPITAUX ETC.	—	—	—	691	1,107	6,665	4,504	—	238	124	—	—	13,329
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ETRE	—	—	—	—	2,200	6,628	—	—	1,022	—	—	—	9,850
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES	—	—	60	—	35	265	395	—	25	50	—	—	830
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	—	—	250	41	1,346	2,080	—	839	5,878	258	—	—	10,692
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	1	—	7	—	27	56	3	4	14	110	—	—	222

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE  
 TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE  
 JANUARY - 1973 - JANVIER

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
CANADA	597	38,175	2,466	105,319	311	46,046	3,374	189,540
10000+	-	-	1	19,163	-	-	1	19,163
5000-9999	-	-	1	6,000	3	16,104	4	22,104
3000-4999	-	-	2	7,840	-	-	2	7,840
1000-2999	8	12,736	16	24,878	8	11,569	32	49,183
0500-0999	7	4,460	12	7,880	10	7,205	29	19,545
0250-0499	25	9,199	23	7,705	8	3,094	56	19,998
0100-0249	38	5,615	86	12,542	29	4,817	153	22,974
0050-0099	30	1,955	86	5,914	23	1,518	139	9,387
0005-0049	193	3,521	616	10,486	78	1,381	887	15,388
0001-0005	296	689	1,623	2,911	152	358	2,071	3,958
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	-	-	33	222	1	4	34	226
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	1	100	-	-	1	100
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	-	-	5	81	-	-	5	81
0001-0005	-	-	27	41	1	4	28	45
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	-	-	2	260	-	-	2	260
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	1	165	-	-	1	165
0050-0099	-	-	1	95	-	-	1	95
0005-0049	-	-	-	-	-	-	-	-
0001-0005	-	-	-	-	-	-	-	-
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	2	9	59	4,677	5	286	66	4,972
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	2,912	-	-	1	2,912
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	2	594	-	-	2	594
0100-0249	-	-	5	862	1	147	6	1,009
0050-0099	-	-	3	196	2	100	5	296
0005-0049	1	8	6	59	1	36	8	103
0001-0005	1	1	42	54	1	3	44	58
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	5	169	49	377	7	129	61	675
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	2	125	3	205	1	98	6	428
0005-0049	3	44	7	119	2	21	12	184
0001-0005	-	-	39	53	4	10	43	63

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

JANUARY - 1973 - JANVIER

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
			value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars					
QUEBEC	83	7,399	354	16,910	24	20,339	461	44,648
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	3	16,104	3	16,104
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,500	7	9,600	2	2,600	10	13,700
0500-0999	1	750	2	1,300	1	900	4	2,950
0250-0499	9	3,224	3	1,015	—	—	12	4,239
0100-0249	5	788	15	2,475	2	398	22	3,661
0050-0099	7	487	11	650	3	190	21	1,327
0005-0049	32	596	91	1,537	6	129	129	2,262
0001-0005	28	54	225	333	7	18	260	405
ONTARIO	356	24,271	1,095	62,821	146	12,032	1,597	99,124
10000+	—	—	1	19,163	—	—	1	19,163
5000-9999	—	—	1	6,000	—	—	1	6,000
3000-4999	—	—	2	7,840	—	—	2	7,840
1000-2999	6	8,786	7	10,792	3	3,707	16	23,285
0500-0999	5	3,164	4	2,220	4	2,958	13	8,342
0250-0499	12	4,454	9	3,333	2	917	23	8,704
0100-0249	30	4,383	29	4,274	19	3,235	78	11,892
0050-0099	16	1,033	42	3,014	5	331	63	4,378
0005-0049	107	2,028	298	4,804	40	696	445	7,528
0001-0005	180	423	702	1,381	73	188	955	1,992
MANITOBA	20	838	72	3,143	14	3,825	106	7,806
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,574	1	2,000	2	3,574
0500-0999	—	—	—	—	2	1,550	2	1,550
0250-0499	2	638	1	418	—	—	3	1,056
0100-0249	—	—	3	439	1	100	4	539
0050-0099	1	50	3	185	2	113	6	348
0005-0049	8	133	27	461	5	55	40	649
0001-0005	9	17	37	66	3	7	49	90
SASKATCHEWAN	5	584	35	551	10	1,042	50	2,177
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	1	546	—	—	1	533	2	1,079
0250-0499	—	—	—	—	1	374	1	374
0100-0249	—	—	1	225	—	—	1	225
0050-0099	—	—	—	—	1	95	1	95
0005-0049	2	32	16	279	2	29	20	340
0001-0005	2	6	18	47	5	11	25	64
ALBERTA	24	3,982	207	5,701	17	2,148	248	11,831
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	2,450	—	—	1	1,312	2	3,762
0500-0999	—	—	3	2,060	—	—	3	2,060
0250-0499	2	883	2	500	1	464	5	1,847
0100-0249	2	344	9	1,038	—	—	11	1,382
0050-0099	1	80	11	758	3	164	15	1,002
0005-0049	14	214	62	1,099	10	206	86	1,519
0001-0005	4	11	120	246	2	2	126	259



46 TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded  
TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin  
JANUARY - 1973 - JANVIER

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
			value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars					
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	102	923	555	10,620	85	6,175	742	17,718
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	1	1,950	1	1,950
0500-0999	—	—	3	2,300	2	1,264	5	3,564
0250-0499	—	—	6	1,845	4	1,339	10	3,184
0100-0249	1	100	22	2,964	6	937	29	4,001
0050-0099	3	180	12	811	5	369	20	1,360
0005-0049	26	466	101	2,014	11	201	138	2,681
0001-0005	72	177	411	686	56	115	539	978
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0005	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	5	37	2	66	7	103
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	1	58	1	58
0005-0049	—	—	3	33	1	8	4	41
0001-0005	—	—	2	4	—	—	2	4

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE  
 TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE  
 DECEMBER REVISED - 1972 - DÉCEMBRE REVISE

	INDUSTRIAL - INDUSTRIELLE		COMMERCIAL - COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT - INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur
			value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars					
CANADA								
10000+								
5000-9999								
3000-4999								
1000-2999								
0500-0999								
0250-0499								
0100-0249								
0050-0099								
0005-0049								
0001-0005								
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE								
10000+								
5000-9999								
3000-4999								
1000-2999								
0500-0999								
0250-0499								
0100-0249								
0050-0099								
0005-0049								
0001-0005								
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD								
10000+								
5000-9999								
3000-4999								
1000-2999								
0500-0999								
0250-0499								
0100-0249								
0050-0099								
0005-0049								
0001-0005								
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE								
10000+								
5000-9999								
3000-4999								
1000-2999								
0500-0999								
0250-0499								
0100-0249								
0050-0099								
0005-0049								
0001-0005								
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK								
10000+								
5000-9999								
3000-4999								
1000-2999								
0500-0999								
0250-0499								
0100-0249								
0050-0099								
0005-0049								
0001-0005								

DATA FOR THIS TABLE ARE NOT AVAILABLE - LES DONNEES POUR CE TABLEAU NE SONT PAS DISPONIBLES

48 TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued  
 TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite  
 DECEMBER REVISED - 1972 - DÉCEMBRE REVISÉ

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
			value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars					
QUEBEC								
10000+								
5000-9999								
3000-4999								
1000-2999								
0500-0999								
0250-0499								
0100-0249								
0050-0099								
0005-0049								
0001-0005								
ONTARIO								
10000+								
5000-9999								
3000-4999								
1000-2999								
0500-0999								
0250-0499								
0100-0249								
0050-0099								
0005-0049								
0001-0005								
MANITOBA								
10000+								
5000-9999								
3000-4999								
1000-2999								
0500-0999								
0250-0499								
0100-0249								
0050-0099								
0005-0049								
0001-0005								
SASKATCHEWAN								
10000+								
5000-9999								
3000-4999								
1000-2999								
0500-0999								
0250-0499								
0100-0249								
0050-0099								
0005-0049								
0001-0005								
ALBERTA								
10000+								
5000-9999								
3000-4999								
1000-2999								
0500-0999								
0250-0499								
0100-0249								
0050-0099								
0005-0049								
0001-0005								

DATA FOR THIS TABLE ARE NOT AVAILABLE - LES DONNEES POUR CE TABLEAU NE SONT PAS DISPONIBLES



TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded  
 TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin  
 DECEMBER REVISED - 1972 - DÉCEMBRE REVISÉ

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE								
10000+								
5000-9999								
3000-4999								
1000-2999								
0500-0999								
0250-0499								
0100-0249								
0050-0099								
0005-0049								
0001-0005								
YUKON								
10000+								
5000-9999								
3000-4999								
1000-2999								
0500-0999								
0250-0499								
0100-0249								
0050-0099								
0005-0049								
0001-0005								
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST								
10000+								
5000-9999								
3000-4999								
1000-2999								
0500-0999								
0250-0499								
0100-0249								
0050-0099								
0005-0049								
0001-0005								

DATA FOR THIS TABLE ARE NOT AVAILABLE - LES DONNEES POUR CE TABLEAU NE SONT PAS DISPONIBLES

TABLE 13. RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE  
TABLEAU 13. PERMIS DE BÂTIR DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS  
JANUARY - 1973 - JANVIER

[illegible]

TABLE 14. RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE  
TABLEAU 14. PERMIS DE BÂTIR DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS

Province	<u>Singles — Simples</u>		<u>Cottages — Chalets</u>		<u>Doubles — Doublés</u>		<u>Rov housing — Maisons en rangée</u>		<u>Apartments — Appartements</u>		<u>Conversions — Transformations</u>		Pools <u>—</u> Piscines	Garages <u>—</u> Garages	Improve- <u>m-</u> Améliora- tions	Total
	<u>Units</u>	<u>Value</u>	<u>Units</u>	<u>Value</u>	<u>Units</u>	<u>Value</u>	<u>Units</u>	<u>Value</u>	<u>Units</u>	<u>Value</u>	<u>Units</u>	<u>Value</u>	<u>Value</u>	<u>Value</u>	<u>Value</u>	<u>Value</u>
	<u>Unités</u>	<u>Valeur</u>	<u>Unités</u>	<u>Valeur</u>	<u>Unités</u>	<u>Valeur</u>	<u>Unités</u>	<u>Valeur</u>	<u>Unités</u>	<u>Valeur</u>	<u>Unités</u>	<u>Valeur</u>	<u>Valeur</u>	<u>Valeur</u>	<u>Valeur</u>	<u>Valeur</u>
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars															
CANADA	4,702 —	86,394 —	71 —	541 —	775 —	10,746 —	884 —	12,923 —	6,463 —	79,790 —	150 —	519 —	312 —	756 —	7,958 —	199,939 —
NFLD. T.-N.	18 —	398 —	— —	— —	6 —	85 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	14 —	497 —
P.E.I. I.—P.—E.	2 —	40 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	10 —	50 —
N.S. N.—F.	160 —	3,051 —	7 —	28 —	23 —	419 —	90 —	1,500 —	195 —	2,647 —	7 —	11 —	— —	17 —	167 —	7,840 —
N.B.	559 —	10,641 —	2 —	7 —	6 —	75 —	— —	— —	67 —	674 —	3 —	6 —	— —	17 —	479 —	11,899 —
QUE.	951 —	15,173 —	4 —	26 —	150 —	1,941 —	130 —	1,632 —	1,158 —	14,242 —	50 —	176 —	54 —	113 —	2,184 —	35,541 —
ONT.	1,326 —	26,532 —	55 —	470 —	448 —	6,251 —	466 —	6,007 —	4,276 —	53,581 —	48 —	141 —	111 —	333 —	2,953 —	96,379 —
MAN.	122 —	1,738 —	— —	— —	32 —	301 —	3 —	25 —	80 —	509 —	2 —	3 —	— —	6 —	150 —	2,732 —
SASK.	80 —	1,181 —	— —	— —	2 —	26 —	— —	— —	4 —	40 —	4 —	16 —	3 —	12 —	113 —	1,391 —
ALTA.	722 —	11,872 —	3 —	10 —	37 —	481 —	67 —	695 —	149 —	1,432 —	26 —	149 —	— —	114 —	603 —	15,356 —
B.C. C.—B.	692 —	13,942 —	— —	— —	71 —	1,167 —	128 —	3,064 —	488 —	5,724 —	10 —	17 —	144 —	144 —	1,277 —	25,479 —
YUKON	60 —	1,361 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	46 —	941 —	— —	— —	— —	— —	5 —	2,307 —
N.W.T. T.—N.—O.	10 —	465 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	3 —	468 —





TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued  
 TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite  
 JANUARY - 1973 - JANVIER

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
TOURNAI T-V	L												
KITCHENER		50	—	62	—	36	—	148	2,134	1,667	2,548	41	6,390
CAMBRIDGE C		18	—	36	—	—	—	54	687	12	22	—	721
DUMFRIES NORTH TWP		4	—	—	—	—	—	4	96	25	5	—	126
KITCHENER C		22	—	10	—	4	—	36	472	985	2,501	1	3,959
WATERLOO C		6	—	16	—	32	—	54	879	645	20	40	1,584
WATERLOO TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LONDON		75	—	2	—	128	3	208	3,212	306	2,077	1,039	6,634
DORCHESTER NORTH TWP		1	—	—	—	—	—	1	30	6	—	—	36
LONDON C		40	—	—	—	128	—	168	2,565	158	1,902	1,039	5,664
LONDON TWP		—	—	—	—	—	—	—	5	23	117	—	145
MISSOURI WEST TWP		2	—	—	—	—	—	2	51	12	—	—	63
ST THOMAS C		28	—	2	—	—	3	33	451	72	43	—	566
SOUTHWOLD TWP		—	—	—	—	—	—	—	5	19	—	—	24
WESTMINSTER TWP		1	—	—	—	—	—	1	32	10	15	—	57
YARMOUTH TWP		3	—	—	—	—	—	3	73	6	—	—	79
MONTREAL		425	—	36	10	584	10	1,065	12,286	6,770	6,281	7,905	33,242
ANJOU T-V		—	—	—	—	—	1	1	2	448	5	1,600	2,055
BAIE-D'URFE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEACONSFIELD C		9	—	—	—	—	—	9	158	—	200	—	358
BEAUXHARNOIS C	L												
BELOEIL T-V	L												
BLAINVILLE T-V		5	—	2	—	—	—	7	103	—	31	—	134
BOIS-DES-FILIONS V-VL		4	—	—	—	—	4	8	84	—	—	—	84
BOUCHERVILLE T-V		18	—	—	—	—	—	18	298	687	1	—	986
BROSSARD T-V		13	—	—	—	100	—	113	1,142	—	1,001	900	3,043
CANDIAC T-V	L												
CHAMBLY C	L												
CHARLEMAGNE T-V		4	—	—	—	—	1	5	52	—	—	—	52
CHARLEMAGNE T-V	L												
CHATEAUGUAY T-V		8	—	—	—	—	—	8	105	—	—	—	105
CHATEAUGUAY-CENTRE T-V		—	—	—	—	32	—	32	214	50	105	—	369
COTE-ST-LUC C	L												
DELSON T-V	L												
DEUX-MONTAGNES C		1	—	—	—	—	—	1	21	—	—	—	21
DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V		12	—	—	—	—	—	12	207	—	45	—	252
DORION T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DORVAL C		—	—	—	—	—	—	—	2	120	14	—	136
GREENFIELD PARK T-V		2	—	—	—	—	—	2	23	—	—	—	23
HAMPSTEAD T-V		1	—	—	—	—	—	1	59	—	—	—	59
HUDSON T-V	L												
ILE-DORVAL T-V	L												
ILE-PERROT T-V	L												
KIRKLAND T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LACHINE C		1	—	—	—	—	—	1	28	—	92	—	120
LA PRAIRIE T-V		1	—	—	—	—	—	1	31	—	—	—	31
LA SALLE C		30	—	—	—	—	—	30	414	934	—	—	1,348
L'ASSOMPTION P	L												
L'ASSOMPTION T-V		1	—	2	—	1	—	4	46	—	15	—	61
LAVAL VILLE DE C		39	—	—	—	9	—	48	733	532	157	—	1,422
LEMOYNE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'EPIPHANIE P		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'EPIPHANIE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LERY T-V	L												
LONGUEUIL C		6	—	—	—	99	4	109	877	1,500	49	—	2,426
LORRAINE T-V	L												
MAPLE GROVE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARIEVILLE T-V		1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
MASCOUCHE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCMASTERVILLE V-VL		—	—	—	—	4	—	4	44	—	—	—	44
MELOCHEVILLE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
MONTREAL C		11	—	8	—	86	—	105	1,378	309	2,874	5,345	9,906
MONTREAL-EST T-V	L												
MONTREAL-NORD C		2	—	6	—	90	—	98	724	132	10	—	866
MONTREAL-OUEST T-V	L												
MONT-ROYAL T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	229	—	229

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued  
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite  
JANUARY - 1973 - JANVIER

53

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MONT-ST-HILAIRE T-V		9	—	—	10	—	—	19	304	—	—	—	304
NOTRE-DAME M		—	—	—	—	6	—	6	45	—	—	—	45
NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTTERBURN PARK T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	24	—	31	—	55
OUTREMONT C		—	—	—	—	—	—	—	100	—	75	—	175
PIERREFONDS C		7	—	—	—	—	—	7	—	—	—	—	—
PINCOURT T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-AUX-TREMBLES C		3	—	4	—	8	—	15	177	—	147	—	324
POINTE-CLAIRE C		—	—	—	—	—	—	—	10	30	—	—	40
POINTE-DU-MOULIN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
REPENTIGNY T-V		14	—	—	—	—	—	14	205	—	2	—	207
RICHELIEU T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSEMERE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROXBORO T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	18
STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ANNE-DE-VARENNES P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T		8	—	—	—	—	—	8	152	—	6	—	158
STE-CATHERINE-D'ALEX P		1	—	—	—	—	—	1	14	—	—	—	14
ST-CONSTANT P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EUSTACHE P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EUSTACHE T-V		2	—	—	—	—	—	2	30	—	32	—	62
STE-GENEVIEVE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-HUBERT T-V		112	—	—	—	8	—	120	1,498	550	50	—	2,098
STE-JULIE P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LAMBERT C		—	—	—	—	138	—	138	1,112	—	—	—	1,112
ST-LAURENT C		—	—	10	—	—	—	10	91	10	860	—	961
ST-LEONARD C		1	—	4	—	3	—	8	111	1,468	73	—	1,652
ST-LOUIS-DE-TERREBONNE P		57	—	—	—	—	—	57	891	—	—	—	891
ST-MATHIAS P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PAUL-L'ERMITE M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PIERRE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-RAPHAEL-ILE-BIZZARD P		4	—	—	—	—	—	4	68	—	—	—	68
STE-THERESE C		7	—	—	—	—	—	7	187	—	25	—	212
STE-THERESE-OUEST T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	50	—	50
SENNEVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERRASSE-VAUDREUIL SD		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERREBONNE T-V		29	—	—	—	—	—	29	416	—	—	—	416
VARENNES V-VL		1	—	—	—	—	—	1	18	—	2	—	20
VERDUN C		—	—	—	—	—	—	—	2	—	8	60	70
WESTMOUNT C		—	—	—	—	—	—	—	40	—	92	—	132
OTTAWA		26	—	4	—	484	2	516	6,498	11	4,642	358	11,509
CUMBERLAND TWP		2	—	—	—	—	2	4	61	—	—	—	61
GLOUCESTER TWP		6	—	4	—	—	—	10	240	—	192	28	460
GOULBOURN TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARCH TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEPEAN TWP		8	—	—	—	—	—	8	317	1	222	—	540
OTTAWA C		8	—	—	—	483	—	491	5,815	10	4,066	330	10,221
RICHMOND V-VL		1	—	—	—	—	—	1	14	—	125	—	139
ROCKCLIFFE PARK V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STITTSVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VANIER C	L	1	—	—	—	1	—	2	51	—	37	—	88
QUEBEC		101	—	16	—	206	1	324	4,080	361	2,168	10	6,619
BEAUPORT VILLE DE C		1	—	—	—	—	—	1	23	342	—	—	365
CHARLESBOURG C		10	—	—	—	—	—	10	254	—	—	—	254
CHARLESBOURG-OUEST M		—	—	2	—	8	—	10	91	19	—	—	110
CHARNY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COURVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GIFFARD C		4	—	—	—	24	1	29	275	—	1,200	3	1,478
L'ANCIENNE-LORETTE T-V		7	—	—	—	—	—	7	111	—	225	—	336
L'ANGE-GARDIEN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAUZON C		3	—	—	—	—	—	3	62	—	—	—	62
LEVIS C		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
LORETTEVILLE C		7	—	—	—	31	—	38	425	—	1	—	426
MONTMORENCY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-U-DES-LAURENTIDES T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORSAINVILLE T-V		6	—	—	—	—	—	6	109	—	—	—	109
QUEBEC VILLE DE C		50	—	2	—	142	—	194	2,254	—	573	7	2,834
ST-DAVID T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EMILE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P		5	—	8	—	—	—	13	222	—	—	—	222

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued  
 TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite  
 JANUARY - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
STE-FOY C	6	—	4	—	—	—	10	202	—	157	—	359
ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-NICOLAS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-THERESE-DE-LISIEUX SD	2	—	—	—	—	—	2	31	—	—	—	31
SILLERY C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VANIER T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	2	—	5
VILLENEUVE T-V	—	—	—	—	1	—	1	15	—	10	—	25
REGINA	100	—	—	—	180	—	280	3,706	—	67	17	3,790
ST CATHARINES	79	—	2	83	3	1	168	2,756	3,477	4,498	148	10,879
FORT ERIE T-V	4	—	—	—	2	—	6	85	27	3	145	260
NIAGARA FALLS C	11	—	2	15	1	—	29	520	20	474	1	1,015
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	4	—	—	—	—	—	4	109	4	7	—	120
PELHAM T-V	4	—	—	—	—	1	5	111	12	8	—	131
PORT COLBORNE C	6	—	—	—	—	—	6	136	—	—	—	136
ST CATHARINES C	46	—	—	68	—	—	114	1,694	206	248	—	2,148
THOROLD T-V	—	—	—	—	—	—	—	14	410	25	2	451
WELLAND C	4	—	—	—	—	—	4	87	2,798	3,733	—	6,618
SAINT JOHN	1	—	4	—	92	12	109	1,190	155	59	105	1,509
ROTHESAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
SAINT JOHN C	1	—	4	—	92	12	109	1,181	155	59	105	1,500
ST JOHNS	5	—	18	—	—	7	30	446	—	201	—	647
SASKATOON	23	—	4	—	—	—	27	434	26	106	397	963
SUDBURY	2	—	—	—	—	—	2	56	1	150	—	207
CAPREOL T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
CONISTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FALCONBRIDGE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEELON GARSON TWP	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
RAYSIDE-BALFOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	26	1	65	—	92
SUDBURY C	2	—	—	—	—	—	2	28	—	85	—	113
VALLEY EAST TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERS TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THUNDER BAY	10	—	6	—	57	—	73	967	200	187	1,120	2,474
TORONTO	406	—	138	263	2,606	4	3,417	54,613	10,273	43,689	2,845	111,420
ACTON T-V	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
AJAX T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	76	—	80
ALBION TWP	1	—	—	—	—	—	1	23	56	—	—	79
AURORA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOLTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRAMPTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	6	301	247	1	555
CHINGUACOUSY TWP	3	—	—	—	—	—	3	97	689	374	—	1,160
ESQUESING TWP	6	—	—	—	—	—	6	151	14	—	—	165
ETOBICOKE BOROUGH	24	—	2	—	715	—	741	15,727	690	3,302	118	19,837
GEORGETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	15	6	—	23
KING TWP	15	—	—	—	—	—	15	419	6	—	—	425



TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Concluded  
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—fin  
JANUARY - 1973 - JANVIER

55

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MARKHAM T-V	57	—	14	—	—	—	71	2,316	308	162	—	2,786
MILTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	2	33	—	36
MISSISSAUGA T-V	98	—	24	112	590	—	824	9,127	4,350	6,079	80	19,636
NEWMARKET T-V	62	—	—	—	—	—	62	1,044	—	6,027	—	7,071
OAKVILLE T-V	63	—	—	60	—	—	123	2,047	67	4	—	2,118
PICKERING TWP	1	—	—	—	—	—	1	54	10	—	—	64
PICKERING V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT CREDIT T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	1	5
RICHMOND HILL T-V	5	—	66	—	—	—	71	1,415	20	461	—	1,896
SCARBOROUGH BOROUGH	33	—	2	91	421	—	547	7,175	1,944	2,329	48	11,496
STREETSVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TORONTO C	3	—	2	—	880	1	886	12,798	274	22,340	1,267	36,679
VAUGHAN T-V	—	—	28	—	—	—	28	519	255	89	12	875
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	—	—	—	—	—	—	—	16	31	26	—	73
YORK BOROUGH	2	—	—	—	—	2	4	90	5	70	238	403
YORK EAST BOROUGH	2	—	—	—	—	—	2	60	10	13	—	83
YORK NORTH BOROUGH	30	—	—	—	—	1	31	1,498	1,226	2,051	1,080	5,855
VANCOUVER	352	—	8	—	107	6	473	10,988	513	6,812	4,856	23,169
BURNABY D	20	—	2	—	29	—	51	1,004	139	423	431	1,997
COQUITLAM D	32	—	4	—	—	—	36	739	—	152	122	1,013
DELTA D	90	—	2	—	—	1	93	1,722	15	53	—	1,790
LANGLEY C	3	—	—	—	—	—	3	77	53	124	—	254
LANGLEY D	84	—	—	—	—	—	84	1,724	85	601	30	2,440
MAPLE RIDGE D	18	—	—	—	—	—	18	439	47	161	70	717
NEW WESTMINSTER C	—	—	—	—	—	—	—	9	48	453	696	1,206
NORTH VANCOUVER C	4	—	—	—	54	—	58	773	50	187	343	1,353
NORTH VANCOUVER D	30	—	—	—	—	—	30	777	2	179	50	1,008
PITT MEADOWS D	4	—	—	—	—	—	4	90	3	—	—	93
PORT COQUITLAM C	8	—	—	—	—	—	8	165	6	381	—	552
PORT MOODY C	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L
RICHMOND TWP												
SURREY D												
VANCOUVER C	45	—	—	—	24	5	74	2,831	65	4,092	3,114	10,102
VANCOUVER WEST D	14	—	—	—	—	—	14	638	—	6	—	644
WHITE ROCK C	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L
VICTORIA												
CAPITAL RD												
CENTRAL SAANICH D	3	—	—	—	—	—	3	130	—	10	—	140
ESQUIMALT D	2	—	—	—	11	—	13	149	—	154	—	303
NORTH SAANICH D	6	—	—	—	—	—	6	197	4	—	—	201
OAK BAY D	2	—	—	—	—	—	2	104	—	—	—	104
SAANICH D	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L
SIDNEY T-V												
VICTORIA C												
WINDSOR	58	—	4	60	75	1	198	2,945	188	438	597	4,168
AMHERSTBURG T-V	1	—	—	—	27	—	28	228	—	13	—	241
ANDERDON TWP	1	—	—	—	—	—	1	33	—	—	—	33
BELLE RIVER V-VL	1	—	—	—	—	—	1	41	—	3	36	80
ESSEX T-V	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
MAIDSTONE TWP	1	—	2	—	—	—	3	66	—	—	—	66
MALDEN TWP	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L
ROCHESTER TWP												
ST CLAIR BEACH V-VL												
SANDWICH SOUTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	17
SANDWICH WEST TWP	5	—	—	—	—	—	5	123	—	25	—	148
TECUMSEH T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	4	—	6
WINDSOR C	48	—	2	60	48	1	159	2,415	188	393	561	3,557
WINNIPEG	50	—	24	—	155	6	235	3,877	836	3,048	1,696	9,457

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY  
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ  
JANUARY - 1973 - JANVIER

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA TOTAL		3,525	50	533	586	6,367	178	11,239	167,523	38,175	105,319	46,046	357,063
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE		6	—	18	—	—	7	31	461	—	222	4	687
BADGER'S QUAY RD	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BURIN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARBONEAR T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	10
CHANNEL-PORT AUX BASO T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3
CLARENVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	8	—	8	4	20
* CORNER BROOK C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEER LAKE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ENGLEE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORD T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORTUNE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FRESHWATER T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENWOOD T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND BANK T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
HARBOUR GRACE T-V		1	—	—	—	—	—	1	6	—	—	—	6
LAWN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PASADENA T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMEA T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STEPHENVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WABANA T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESLEYVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WINDSOR T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO ST JOHNS		5	—	18	—	—	7	30	446	—	201	—	647
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD		1	—	—	—	—	5	6	39	—	260	—	299
ALBERTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BORDEN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHARLOTTETOWN T-V		1	—	—	—	—	5	6	39	—	260	—	299
GEORGETOWN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KENSINGTON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY HARBOUR V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY RIVER V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SUMMERSIDE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE		102	—	32	—	300	13	447	5,870	9	4,677	286	10,842
* AMHERST T-V		—	—	—	—	—	—	—	6	—	90	—	96
ANNAPOLIS CO		1	—	—	—	—	—	1	12	—	5	—	17
ANNAPOLIS ROYAL T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANTIGONISH T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3
ARGYLE M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERWICK T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRIDGETOWN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRIDGEWATER T-V		1	—	—	—	—	4	5	54	—	4	50	108
CANSO T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARKS HARBOUR T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DOMINION T-V		4	—	—	—	12	—	16	214	—	—	—	214
* GLACE BAY T-V		8	—	—	—	—	—	8	93	—	—	—	93
HANTS EAST M		6	—	—	—	—	—	6	96	—	—	—	96
HANTSPOUT T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KENTVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIVERPOOL T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOUISBOURG T-V		1	—	—	—	—	—	1	13	—	—	—	13
LUNENBURG T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHONE BAY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIDDLETON T-V		—	—	—	—	—	1	1	4	—	—	—	4





TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued  
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite  
JANUARY - 1973 - JANVIER

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CAUSAPSCAL T-V	L												
DEGELIS T-V	L												
GASPE T-V	L												
GRANDE-VALLEE M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MATANE T-V		—	—	—	—	—	3	3	17	—	1	30	48
MONT-JOLI T-V	L												
* MONTMAGNY C		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
NEW CARLISLE M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW RICHMOND T-V		—	—	—	—	—	1	1	7	—	—	—	7
PASPEBIAC V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRICE V-VL	L												
* RIMOUSKI C		—	—	2	—	—	—	2	42	—	40	—	82
* RIMOUSKI-EST V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* RIVIERE-DU-LOUP C		—	—	1	—	—	—	1	8	—	1,655	—	1,663
STE-ANNE-DES-MONTS T-V	L												
ST-FABIEN P		—	1	—	—	—	—	1	2	—	—	—	2
ST-JEROME-DE-MATANE P	L												
TROIS-PISTOLES T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	4
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN		61	—	8	—	—	5	74	1,109	—	2,105	—	3,214
* ALMA C		—	—	—	—	—	1	1	6	—	28	—	34
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DOLBEAU T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANDE-BAIE M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MISTASSINI T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORMANDIN V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROBERVAL C		—	—	—	—	—	1	1	5	—	30	—	35
STE-CROIX P	L												
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	L												
ST-DOMINIQUE-JONQUIERE P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	25
ST-FELICIE T-V													
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	L												
TREMBLAY M		2	—	—	—	—	—	2	40	—	—	—	40
* METRO CHICOUTIMI		59	—	8	—	—	3	70	1,058	—	2,022	—	3,080
QUEBEC REG		101	—	16	—	214	2	333	4,151	361	2,194	10	6,716
BEAUCEVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEAUCEVILLE-EST T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEAUPRE T-V	L												
CHATEAU-RICHER T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
CLERMONT T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DONNACONA T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUNHAM TWP-CANT		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PONT-ROUGE V-VL		—	—	—	—	—	1	1	3	—	—	—	3
STE-ANNE-DE-BEAUPRE V-VL	L												
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ETIENNE M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FEREOL-LES-NEIGES M	L												
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-GEORGES T-V		—	—	—	—	8	—	8	51	—	24	—	75
* ST-GEORGES-OUEST T-V		—	—	—	—	—	—	—	6	—	2	—	8
ST-JOSEPH T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-MARIE T-V		—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
ST-RAYMOND P		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-RAYMOND T-V	L												
* METRO QUEBEC		101	—	16	—	206	1	324	4,080	361	2,168	10	6,619
TROIS-RIVIERES		9	—	—	—	99	4	112	1,091	2	190	5,636	6,919
BECANCOUR T-V		—	—	—	—	—	—	—	8	2	—	—	10
BERTHIERVILLE T-V	L												
* CAP-DE-LA-MADELEINE C		3	—	—	—	12	—	15	149	—	8	—	157
* GRAND-MERE C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LA TUQUE T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	3	—	5
LAVALTRIE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
LOUISEVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET T-V		—	—	—	—	—	4	4	4	—	—	—	4
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS-DE-FRANCE P		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-MAURICE M	L												
ST-NARCISSE P		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-THECLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-TITE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SHAWINIGAN C		2	—	—	—	—	—	2	39	—	1	5,606	5,646
* SHAWINIGAN-SUD T-V		1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15



TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued  
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

JANUARY - 1973 - JANVIER

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MORIN HEIGHTS M		—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
* NOIRE-DAME-DES-PRAIRIES P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOTRE-DAME-DU-LAUS M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORMSTOWN V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PIERREVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAINVILLE M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIGAUD T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ADELE M		—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V		—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
* ST-ANTOINE T-V		10	—	—	—	—	—	10	110	—	15	—	125
ST-CESAIRE T-V		—	—	—	—	—	—	—	4	—	3	—	7
* ST-CHARLES-BORROMEE P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DAMASE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
ST-FAUSTIN M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-HIPPOLYTE M		5	—	—	—	—	—	5	42	—	—	—	42
* ST-HYACINTHE C		1	—	—	—	4	8	13	118	—	16	—	134
* ST-JEAN C		5	—	—	—	24	—	29	255	—	59	—	314
* ST-JEROME C		1	—	2	—	26	—	29	248	—	3	—	251
ST-JEROME V-VL		—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
* ST-JOSEPH-DE-ST-HYAC T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
* ST-LUC T-V		—	—	—	—	—	—	—	75	—	—	—	75
STE-MADELEINE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
STE-MARTINE P		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* STE-ROSALIE V-VL		19	—	—	—	—	—	19	257	—	—	—	257
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* STE-SCHOLASTIQUE C		2	—	—	—	—	—	2	34	3	1	—	38
ST-SULPICE P		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-THOMAS P		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-THOMAS-DE-JOLIETTE P		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-TIMOTHEE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SOREL C		1	—	4	—	—	2	7	76	6	8	248	338
* TRACY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TRES-ST-SACREMENT P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VAL-DAVID V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VALLEYFIELD C		6	—	—	—	6	6	18	171	—	13	—	184
VERCHERES V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DJTAQUAIS		32	—	3	—	—	1	36	625	—	1,102	6,500	8,227
CLARENDON TWP-CANT		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EARDLEY TWP-CANT		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANIWAKI T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTEBELLO V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PAPINEAUVILLE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	8	—	—	—	8
QUYON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-CECILE-DE-MASHAM M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	185	—	185
SHAWVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THURSO T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO HULL		31	—	3	—	—	1	35	617	—	917	6,500	8,034
ABITIBI-TEMISCAMINGUE		—	—	—	—	—	—	—	8	—	26	—	34
AMOS T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARRAUTE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CADILLAC T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPAIS T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHIBOUGAMAU T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUPARQUET V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LASARRE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACAMIC T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALARTIC T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATAGAMI T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
* NORANDA C		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
* ROUYN C		—	—	—	—	—	—	—	4	—	26	—	30
SENNETERRE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TEMISCAMING T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VAL D'OR T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VILLE-MARIE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COTE-NORD-NOUVEAU-QUEBEC		4	1	—	—	146	1	152	1,804	—	2,005	—	3,809
* BAIE-COMEAU T-V		1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

61

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

JANUARY - 1973 - JANVIER

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and gov- ernment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ESCOUMINS SD		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORESTVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GAGNON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAUTERIVE T-V		1	—	—	—	6	—	7	77	—	—	—	77
PORT-CARTIER T-V		—	—	—	—	110	—	110	1,251	—	1	—	1,252
SACRE-COEUR V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SCHAEFFERVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SEPT-ÎLES C		2	1	—	—	30	1	34	458	—	2,004	—	2,462
TALOUSSAC V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONTARIO		1,206	36	262	516	3,537	57	5,614	89,378	24,271	62,821	12,032	188,502
EASTERN		61	4	6	6	500	12	589	7,731	1,307	4,970	1,883	15,891
ADAMSTON TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALEXANDRIA T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALICE AND FRASER TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMONTE T-V		1	—	—	—	—	—	1	37	—	1	—	38
* ARNPRIOR T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ATHENS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AUGUSTA TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BADOT AND BLYFIELD TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARRIE TWP		—	—	—	6	—	—	6	92	1,180	—	1,350	2,622
BASTARD & S BURGESS TWP		2	—	—	—	—	—	2	36	—	7	—	43
BECKWITH TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* BRAESIDE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* BROCKVILLE C		1	—	—	—	—	—	1	52	1	2	—	55
CARDINAL V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON PLACE T-V		5	—	—	—	—	—	5	89	—	6	—	95
CASSELMAN V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHALK RIVER V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHESTERVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CORNWALL C		3	—	—	—	—	—	3	50	—	65	30	145
CORNWALL TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CROSBY S TWP		—	3	—	—	—	—	3	19	—	—	—	19
DEEP RIVER T-V		—	—	—	—	—	—	—	3	—	2	—	5
EDWARDSBURGH TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EGANVILLE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
ELIZABETHTOWN TWP		3	1	—	—	—	—	4	80	—	—	—	80
ELMSLEY SOUTH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESCOTT FRONT TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FINCH TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FITZROY TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GANANOQUE T-V		—	—	—	—	—	—	—	4	115	20	—	139
GRATTAN TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAGARTY AND RICHARD TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAWKESBURY T-V		—	—	—	—	—	2	2	5	—	—	—	5
HAWKESBURY EAST TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUNTINGDON TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUNTLEY TWP		2	—	—	—	—	—	2	72	—	—	—	72
IRONGUOIS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEMPTVILLE T-V		1	—	—	—	—	—	1	19	—	30	—	49
* KINGSTON C		—	—	2	—	16	2	20	243	—	90	145	478
* KINGSTON TWP		10	—	—	—	—	—	10	232	—	2	—	234
KITLEY TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LANARK TWP		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
LEEDS ETC FRONT TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LEEDS ETC REAR TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOCHIEL TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LONGUEUIL TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'ORIGNAL V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOUGHBOROUGH TWP		1	—	—	—	—	—	1	29	—	—	—	29
MARLBOROUGH TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATILDA TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	30
MAXVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MCNAB TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MONTAGUE TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORRISBURG V-VL		1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
OLDEN TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	16
OSGOODE TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSD TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PAKENHAM TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PEMBROKE T-V		—	—	—	—	—	4	4	4	—	32	—	36
PERTH T-V		—	—	—	—	—	—	—	3	—	9	—	12



TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued  
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

JANUARY - 1973 - JANVIER

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* PETAWAWA TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3
* PETAWAWA V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PITTSBURG TWP		—	—	—	—	—	1	1	8	—	—	—	8
PORTLAND TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRESCOTT T-V		—	—	—	—	—	—	—	4	—	25	—	29
RADCLIFFE TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMSAY TWP		2	—	—	—	—	—	2	37	—	—	—	37
* RENFREW T-V		—	—	—	—	—	1	1	9	—	—	—	9
ROCKLAND T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROXBOROUGH TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RUSSELL TWP		1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
SEBASTOPOL TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SMITH FALLS T-V		1	—	—	—	—	—	1	28	—	4	—	32
* STAFFORD TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STORRINGTON TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VANKLEEK HILL T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLIAMSBURG TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WINCHESTER V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YONGE AND ESCOTT TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO OTTAWA		26	—	4	—	484	2	516	6,498	11	4,642	358	11,509
LAKE ONTARIO		51	22	1	—	—	7	81	1,288	95	581	46	2,010
ANSON HINDON ETC TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ASPHOUEL TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	5
BANCROFT V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BATH V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* BELLEVILLE C		3	—	—	—	—	3	6	102	—	164	4	270
BELMONT AND METHUEN TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIGROFT ID		1	—	—	—	—	—	1	14	—	—	—	14
BOECAYGEON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOWMANVILLE T-V		1	—	—	—	—	—	1	26	—	41	—	67
BRIGHTON TWP		—	2	—	—	—	1	3	56	—	—	—	56
BRIGHTON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAMDEN EAST TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAMPRELLFORD T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARTWRIGHT TWP		—	—	—	—	—	—	—	6	2	—	—	8
CAVAN TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COBBOURG T-V		—	—	—	—	—	3	3	20	—	—	—	20
COLBORNE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CRAMAHE TWP		1	—	—	—	—	—	1	8	—	2	—	10
DARLINGTON TWP		3	—	—	—	—	—	3	112	6	—	—	118
DESERONTO T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	50	—	50
* DOURO TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUMMER TWP		2	—	—	—	—	—	2	27	—	—	—	27
DUNGANNON TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DYSART ET AL TWP		1	1	—	—	—	—	2	32	—	12	—	44
ELOON TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELZEVR & GRIMSTHORPE TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERNESTOWN TWP		1	—	—	—	—	—	1	15	9	—	—	24
FARADAY TWP		1	13	—	—	—	—	14	61	—	—	—	61
FENELON FALLS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	16
* FRANKFORD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FREDERICKSBURGH N TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALLOWEL TWP		2	—	—	—	—	—	2	36	—	—	20	56
* HAMILTON TWP		2	—	—	—	—	—	2	44	—	—	—	44
HARVEY TWP		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
HAVELOCK V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOPE TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LAKEFIELD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIMERICK TWP		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
* LINDSAY T-V		1	—	—	—	—	—	1	42	—	107	—	149
LUTTERWORTH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADOC V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAKIPOSA TWP		1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
MAKMORA V-VL		1	—	—	—	—	—	1	6	—	—	—	6
MONAGHAN NORTH TWP		1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
MURRAY TWP		3	—	—	—	—	—	3	54	—	—	—	54
NAPANEE T-V		2	—	—	—	—	—	2	50	—	—	—	50
NEWCASTLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORWOOD V-VL		1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
OTONABEE TWP		1	—	—	—	—	—	1	18	7	3	—	28
PERCY TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PETERBOROUGH C		12	—	1	—	—	—	13	234	70	159	17	480
PICTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	5	—	7
PORT HOPE T-V		—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
RICHMOND TWP		1	—	—	—	—	—	1	29	—	—	—	29



TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued  
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite  
 JANUARY - 1973 - JANVIER

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HOUGHTON TWP		—	—	—	—	—	—	10	2	—	—	—	12
INGERSOLL T-V		3	—	—	—	—	3	75	—	—	—	—	75
LOBO TWP		8	—	—	—	—	8	169	—	6	—	—	175
LUCAN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALAHIDE TWP		1	—	—	—	—	1	30	3	—	—	—	33
MIDDLETON TWP		1	—	—	—	—	1	24	5	—	—	—	29
NEWBURY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NISSOURI EAST TWP		—	—	—	—	—	—	—	41	3	—	—	44
NORWICH V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORWICH N TWP		1	—	—	—	—	1	28	1	—	—	—	29
NORWICH S TWP		1	—	—	—	—	1	19	—	—	—	—	19
OXFORD EAST TWP		1	—	—	—	—	1	30	9	—	—	—	39
OXFORD NORTH TWP		1	—	—	—	—	1	22	8	—	—	—	30
OXFORD WEST TWP		3	—	—	—	—	3	57	—	—	—	—	57
PARKHILL T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT BURWELL V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT DOVER T-V		—	—	—	—	—	—	1	—	—	143	—	144
PORT ROWAN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RODNEY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SIMCOE T-V		2	—	—	—	—	2	38	175	140	422	—	775
SPRINGFIELD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATHROY T-V		2	—	—	—	—	2	36	—	5	—	—	41
TILLSONBURG T-V		—	—	—	—	—	—	6	—	4	58	—	68
TOWNSEND TWP		1	—	—	—	—	1	18	—	—	—	—	18
VIENNA V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALSINGHAM N TWP		2	—	—	—	—	2	35	—	—	—	—	35
WALSINGHAM S TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WARDSVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERFORD T-V		—	—	—	—	—	—	1	—	4	—	—	5
WEST LORNE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLIAMS WEST TWP		1	—	—	—	—	1	17	—	—	—	—	17
WINDHAM TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOODHOUSE TWP		—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
* WOODSTOCK C		2	—	—	—	1	3	63	3	131	—	—	197
ZORRA EAST TWP		7	—	—	—	—	7	162	—	—	—	—	162
ZORRA WEST TWP		—	—	—	—	—	—	—	4	2	—	—	6
* METRO LONDON		75	—	2	—	128	3	208	3,212	306	2,077	1,039	6,634
LAKE ST CLAIR		110	—	8	60	117	6	301	4,533	1,119	1,281	784	7,717
BLEINHEIM T-V		1	—	—	—	—	—	1	21	—	—	—	21
BOSANQUET TWP		—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
BOTHWELL T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHATHAM C		13	—	2	—	29	—	44	500	581	468	—	1,549
CHATHAM TWP		3	—	—	—	—	—	3	99	—	2	—	101
COLCHESTER SOUTH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COURTRIGHT V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRESDEN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ENNISKILLEN TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOREST T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GOSFIELD NORTH TWP		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	140	141
GOSFIELD SOUTH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARROW T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARWICK TWP		2	—	—	—	—	—	2	58	—	—	—	58
HOWARD TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGSVILLE T-V		5	—	—	—	9	—	14	166	130	12	—	308
LEAMINGTON T-V		1	—	—	—	—	1	2	30	—	5	—	35
MERSEA TWP		1	—	—	—	4	2	7	97	172	1	—	270
* MOORE TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PELEE TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PETROLIA T-V		—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	2
PLYMPTON TWP		7	—	—	—	—	—	7	150	—	—	—	150
* POINT EDWARD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	25
RALEIGH TWP		—	—	—	—	—	—	10	—	5	—	—	15
RIDGETOWN T-V		—	—	—	—	—	—	5	—	5	—	—	10
* SARNIA C		3	—	2	—	—	—	5	100	8	288	37	433
* SARNIA TWP		13	—	—	—	—	—	13	254	36	29	—	319
SOMBRA TWP		3	—	—	—	—	—	3	76	—	—	—	76
THAMESVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THEODFORD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILBURY T-V		—	—	—	—	—	2	2	12	3	3	—	18
TILBURY EAST TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILBURY WEST TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WALLACEBURG T-V		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	10	13
WATFORD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO WINDSOR		58	—	4	60	75	1	198	2,945	188	438	597	4,166





TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued  
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

JANUARY - 1973 - JANVIER

[illegible]

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

JANUARY - 1973 - JANVIER

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION						
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total	
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars						
WEBBWOOD T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
* WHITNEY TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
WICKSTEED TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
* METRO SUDBURY		2	-	-	-	-	-	2	56	1	150	-	207	
LAKEHEAD NORTHWESTERN		21	1	6	-	57	1	86	1,197	259	244	1,121	2,821	
ATIKOKAN TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BALMERTOWN ID		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
DRYDEN T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	59	35	1	97	
FORT FRANCES T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	5	
GERALDTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
IGNACE TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* KEEWATIN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* KENDRA T-V		11	-	-	-	-	-	11	215	-	18	-	233	
LONGLAC TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MANITOUWADGE ID		-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	
MARATHON ID		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NEEBING TWP		-	1	-	-	-	-	1	6	-	-	-	6	
NIPIGON TWP		-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	2	
SCHREIBER TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SHUNIAH TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SIOUX LOOKOUT T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TERRACE BAY TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* METRO THUNDER BAY		10	-	6	-	57	-	73	967	200	187	1,120	2,474	
MANITOBA			61	-	24	-	201	6	292	4,498	838	3,143	3,825	12,304
GREATER WINNIPEG METRO			50	-	24	-	155	6	235	3,877	836	3,048	1,696	9,457
SOUTH EAST MANITOBA			4	-	-	-	10	-	14	179	-	14	13	206
BEAUSEJOUR T-V			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUNDOFF V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LAC DU BONNET V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STE ANNE V-VL		2	-	-	-	-	2	35	-	-	13	48		
ST PIERRE V-VL		-	-	-	-	10	10	104	-	-	-	104		
SELKIRK T-V		2	-	-	-	-	2	40	-	14	-	54		
ST INBACH T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
VICTORIA BEACH RM		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
WINNIPEG BEACH T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MANITOBA INTERLAKE		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
RIVERTON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
ROCKWOOD RM		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
ST FRANCOIS XAVIER RM		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
STONEWALL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE		-	-	-	-	-	-	25	-	1	16	42		
ALTONA T-V	L	-	-	-	-	-	-	6	-	-	16	22		
CARMAN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
EMERSON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MORDEN T-V		-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	17		
MORRIS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
* PORTAGE LA PRAIRIE C		-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	3		
WINKLER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SOUTH WEST MAN PRAIRIE		5	-	-	-	36	-	41	364	1	70	2,100	2,535	
BIRTLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
BOISSEvain T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
* BRANDON C		4	-	-	-	36	-	40	342	1	41	2,100	2,484	
CARBERRY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CARTWRIGHT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CLANWILLIAM RM		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CORNWALLIS RM		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CRYSTAL CITY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
DALY RM		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
DELDRAINE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
ERICKSON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
GLADSTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10		



TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

JANUARY - 1973 - JANVIER

[illegible]



		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ANDREW V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ARROWWOOD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ATHABASCA T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BANFF TOWNSITE		-	-	2	-	-	2	19	-	215	-	234	
BARRHEAD T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BASHAW T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BASSANO T-V		2	-	-	-	-	2	43	-	-	-	43	
BEAVERLODGE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BELLEVUE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BENTLEY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BERWYN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BLACK DIAMOND T-V		1	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18	
BLACKFALDS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BLACKIE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BLAIRMORE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BONNYVILLE T-V		4	-	-	-	-	4	79	-	89	-	168	
BOWDEN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BOW ISLAND T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BOYLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BRETON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BROOKS T-V		1	-	-	-	-	1	24	-	4	-	28	
BRÜDERHEIM V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CALMAR T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CANROSE C		-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	4	
CANMORE T-V		1	-	-	-	-	1	10	10	-	-	20	
CARDSTON T-V		-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3	
CAROLINE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CARSTAIRS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CASTOR T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CAYLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHAMPION V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHAUVIN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHIPMAN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CLARESHOLM T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CLIVE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CLUNY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
COALDALE T-V		1	-	-	-	-	1	27	-	10	-	37	
COCHRANE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
COLD LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
COLEMAN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CONSORT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CORONATION T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
COWLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CREMONA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CROSSFIELD V-VL		1	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14	
DAYSLAND T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DELBURNE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DERWENT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DEVON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DEWBERRY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DIUSBURY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DONNELLY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DRAYTON VALLEY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	
DRUMHELLER C		4	-	12	-	-	16	230	-	-	-	230	
DUCHESSE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ECKVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EDGERTON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EDSON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	55	-	55	
ELK POINT T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ELNORA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ENTWISTLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EVANSBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FAIRVIEW T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FALHER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FOOTHILLS MD		5	-	-	-	-	5	108	9	9	-	126	
FOREMOST V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FORESTBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
FORT MACLEOD T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FORT MCMURRAY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FRANK V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GIROUXVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GLEICHEN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GLENDON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GLENWOOD V-VL		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
GRAND CENTRE T-V		-	-	-	-	-	-	4	-	2	-	6	
GRANDE CACHE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* GRANDE PRAIRIE C		7	-	-	-	-	7	155	-	5	-	160	
GRANUM T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

JANUARY - 1973 - JANVIER

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
GRIMSHAW T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GULL LAKE SV	L												
HAIRY HILL V-VL	L												
HANNA T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARDISTY T-V		1	-	-	-	-	-	1	7	-	-	-	7
HAY LAKES V-VL	L												
HIGH LEVEL T-V	L												
HIGH PRAIRIE T-V	L												
HIGH RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HINES CREEK V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HINTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	10	-	85	-	95
HOLDEN V-VL	L												
HUGHENDEN V-VL	L												
HUSSAR V-VL	L												
HYTHF V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #1	L												
I D #2	L												
I U #5	L												
I D #6	L												
I D #7	L												
I U #8		-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	34	38
I U #10	L												
I D #11	L												
I D #12	L												
I D #14	L												
I U #15	L												
I D #16	L												
I D #17	L												
I D #18	L												
I U #19	L												
I D #20	L												
I D #21	L												
I D #22	L												
I U #23	L												
INNISFAIL T-V													
INNISFREE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRMA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRRICANA V-VL	L												
JASPER T-V		1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24
KILLAM T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINUSO V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KITSCOTY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC LA BICHE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LACOMBE T-V		2	-	2	-	-	-	4	63	18	-	-	81
LAMONT T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LECUC T-V		29	-	-	-	-	-	29	540	-	2	-	542
LECUC CD		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LETHBRIDGE C		14	-	6	-	-	-	20	396	12	122	32	562
LINDEN V-VL	L												
LLOYDSMINSTER C		9	-	6	-	-	-	15	300	-	19	-	319
LOUGHEED V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
MAGRATH T-V		-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
MA ME O BEACH SV	L								-	-	-	-	-
MANNING T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARWAYNE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAYERTHORPE T-V		1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	52	67
MCLENNAN T-V	L												
* MEDICINE HAT C		15	-	2	6	4	-	27	445	34	31	-	510
MILK RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILLET V-VL	L												
MINBURN V-VL	L												
MIRROR V-VL	L												
MOKRIN V-VL	L												
MOUNTAIN VIEW MD		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MUNDARE T-V	L												
MYRNAM V-VL	L												
NANPA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NANTON T-V	L												
NEW NORWAY V-VL	L												
NOBLEFORD V-VL	L										8	-	8
OKOTOKS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OLDS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ONOWAY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
OYEN T-V		4	-	-	-	-	-	4	76	-	-	-	76
PEACE RIVER T-V		4	-	-	-	-	-	4	76	-	15	-	91
PENHOLD V-VL	L												
PICTURE BUTTE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued  
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

JANUARY - 1973 - JANVIER

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
PINCHER CREEK T-V		2	—	—	—	—	—	2	54	—	—	—	54
PONOKA T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
PONOKA CO		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PROVOST T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RADWAY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYMOND T-V		1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
* REDCLIFF T-V		4	—	—	—	—	—	4	74	—	—	—	74
* RED DEER C		13	—	2	—	—	—	15	306	—	115	—	421
REDWATER T-V		2	—	—	—	—	—	2	56	—	—	—	56
RIABEY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
ROCKYFORD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSEMARY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RYCROFT V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RYLEY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST PAUL T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	22	26
SANGUDO V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEDA BEACH SV		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEEDGEWICK T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEKSMITH V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SLAVE LAKE T-V		1	—	—	—	23	—	24	285	—	—	60	345
SMCKY LAKE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
SPIRIT RIVER T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPRUCE GROVE T-V		49	—	—	—	—	—	49	936	—	—	—	936
STANDARD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAVELY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STETTLER T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	13	464	478
STIRLING V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STONY PLAIN T-V		1	—	—	—	—	—	1	21	—	104	—	125
STRATHMORE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNDRE T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	2
SWAN HILLS T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	2
SYLVAN LAKE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TABER T-V		1	—	—	—	—	—	1	18	12	10	—	40
THORHILD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORSBY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THREE HILLS T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOFIELD T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TRUCHU T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TURNER VALLEY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWO HILLS CO	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWO HILLS T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALLEYVIEW T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VAUXHALL T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VEGREVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VERMILION T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	103	—	103
VERMILION RIVER CO		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VIKING T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VILNA V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	7
VULCAN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
WAINWRIGHT T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	9	—	10
WARBURG V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WASKATENAU V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERTON HAMLET		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WEMBLEY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESTLOCK T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
WETASKIWIN C		4	—	2	—	—	—	6	84	—	3	1	88
WHITECOURT T-V		1	—	—	—	—	—	1	12	5	—	—	17
WILDWOOD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO CALGARY		235	—	24	—	196	1	456	5,656	2,575	2,350	82	10,663
* METRO EDMONTON		237	—	10	44	205	—	496	5,924	1,306	2,302	1,401	10,933
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE		624	12	31	10	448	10	1,135	20,770	923	10,620	6,175	38,488
ABBOTSFORD V-VL	L	4	—	—	—	—	—	4	71	—	180	—	251
ALBERNI-CLAYOQUOT RD		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALERT BAY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAMPBELL RIVER D		9	—	—	—	57	—	66	687	—	82	126	895
CARIBOO RD	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CASTLEGAR T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
CENTRAL OKANAGAN RD		59	—	6	—	38	—	103	1,503	34	250	—	1,787
* CHILLIWACK C		—	—	—	—	12	—	12	116	—	287	18	421

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

73

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

JANUARY - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* CHILLIWACK TWP	17	—	—	—	—	—	17	333	9	180	1	523
COLDSTREAM D	7	—	—	—	—	—	7	152	2	—	—	154
COLUMBIA-SHUSWAP RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COMOX T-V	13	—	—	—	—	—	13	237	—	—	—	237
COMOX-STRAHCONA RD	7	10	—	—	—	—	17	192	—	1	—	193
* COURTENAY C	3	—	—	—	—	—	3	87	—	5	—	92
CRANBROOK C	4	—	2	—	—	—	6	124	—	32	—	156
CRESTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	—	11
* DAWSON CREEK C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37	—	37
DUNCAN C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	89
EAST KOOTENAY RD	2	—	—	—	—	—	2	29	30	—	—	2
ENDERBY C	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
FERNIE C	—	—	2	—	—	—	2	31	—	1	—	32
FORT ST JAMES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT ST JOHN T-V	2	—	—	—	—	—	2	34	78	—	—	112
FRASER-FORT GEORGE RD	4	—	—	—	—	1	5	117	—	—	—	117
GIBSONS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	41	—	—	248	289
GOLDEN T-V	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
GRAND FORKS C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GREATER VANCOUVER RD	2	—	—	—	—	—	2	35	—	—	—	35
GREENWOOD C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARRISON HOT SPRINGS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
HOPE T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	9	—	10
HOUSTON D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KAMLOOPS C	4	—	—	10	140	1	155	1,517	—	219	—	1,736
KASLO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KELOWNA C	1	—	—	—	—	—	1	24	1	384	113	522
KENT D	4	—	—	—	—	—	4	61	2	—	—	63
KIMBERLEY C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	8
KINNAIRD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KITIMAT D	—	—	—	—	—	1	1	6	—	—	—	6
LAUDSMITH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAKE COWICHAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
LILLOOET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LYTTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
MACKENZIE D	—	—	—	—	—	—	—	696	60	74	12	842
MATSQUI D	33	—	—	—	—	—	33	—	—	—	—	—
MCBRIDE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERRITT T-V	3	—	—	—	—	1	4	72	8	28	—	108
MISSION D	14	—	—	—	—	—	14	267	—	19	—	286
* NANAIMO C	—	—	—	—	11	—	11	117	—	90	—	207
NANAIMO RD	13	—	—	—	—	—	13	265	—	68	158	491
NELSON C	—	—	—	—	—	—	—	11	—	4	—	15
NORTH COWICHAN D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTH OKANAGAN RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	3	—	—	—	—	—	3	68	—	—	—	68
OLIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSOYOOS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	49	—	1	—	50
PARKSVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	7	—	81	—	88
PEACE RIVER-LIARD RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PEACHLAND D	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
* PENTICTON C	5	—	2	—	—	—	7	150	—	204	—	354
* PORT ALBERNI C	—	—	—	—	—	—	—	5	—	109	—	114
POUCE COUPE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POWELL RIVER D	4	—	—	—	—	—	4	102	—	20	4	126
* PRINCE GEORGE C	6	—	1	—	—	—	7	143	—	213	1	357
* PRINCE RUPERT C	1	—	2	—	—	—	3	71	—	29	—	100
QUALICUM BEACH V-VL	5	—	4	—	—	—	9	197	—	—	—	197
QUÉSNEL T-V	2	—	—	—	—	—	2	47	—	42	11	100
REVELSTOKE C	—	—	—	—	—	—	—	4	—	2	—	6
* ROSSLAND C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALMO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALMON ARM D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	—	—	—	—	—	—	—	4	—	86	—	90
SMITHERS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SQUAMISH D	1	—	—	—	—	—	1	22	7	2	—	31
SUMMERLAND D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TERRACE D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THOMPSON-NICOLA RD	8	2	4	—	—	—	14	229	—	114	—	343
TOFINO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
* TRAIL C	—	—	—	—	—	—	—	8	7	3	—	18
VANDERHOOF V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VERNON C	7	—	—	—	—	—	7	118	5	11	—	134
* WARFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
* WILLIAMS LAKE T-V	1	—	—	—	—	—	1	23	100	58	564	745
* METRO VANCOUVER	352	—	8	—	107	6	473	10,988	513	6,812	4,856	23,169
* METRO VICTORIA	18	—	—	—	83	—	101	1,640	67	827	63	2,597



TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded  
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin

JANUARY - 1973 - JANVIER

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Con-ver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
YUKON		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAWSON C	L												
WHITEHORSE C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUKON DA													
NORTHWEST TERRITORIES													
TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST		-	-	-	-	-	-	-	1	-	37	60	104
FORT SMITH T-V	L												
HAY RIVER T-V	L												
YELLOWKNIFE C		-	-	-	-	-	-	-	1	-	37	66	104





TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued  
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite

JANUARY - 1973 - JANVIER

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MONT-ST-HILAIRE T-V		9	—	—	10	—	—	19	304	—	—	—	304
NOTRE-DAME M		—	—	—	—	6	—	6	45	—	—	—	45
NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTTERBURN PARK T-V		L	—	—	—	—	—	—	24	—	31	—	55
OUTREMONT C		—	—	—	—	—	—	—	100	—	75	—	175
PIERREFONDS C		7	—	—	—	—	—	7	—	—	—	—	—
PINCOURT T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-AUX-TREMBLES C		3	—	4	—	8	—	15	177	—	147	—	324
POINTE-CLAIRE C		—	—	—	—	—	—	—	10	30	—	—	40
POINTE-OU-MOULIN T-V		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
REPENTIGNY T-V		14	—	—	—	—	—	14	205	—	2	—	207
RICHELIEU T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSEMERE T-V		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROXBORO T-V		L	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	18
STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ANNE-DE-VARENNES P		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T		8	—	—	—	—	—	8	152	—	6	—	158
STE-CATHERINE-D'ALEX P		1	—	—	—	—	—	1	14	—	—	—	14
ST-CONSTANT P		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EUSTACHE P		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EUSTACHE T-V		2	—	—	—	—	—	2	30	—	32	—	62
STE-GENEVIEVE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-HUBERT T-V		112	—	—	—	8	—	120	1,498	550	50	—	2,098
STE-JULIE P		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LAMBERT C		—	—	—	—	138	—	138	1,112	—	—	—	1,112
ST-LAURENT C		—	—	10	—	—	—	10	91	10	860	—	961
ST-LEONARD C		1	—	4	—	3	—	8	111	1,468	73	—	1,652
ST-LOUIS-DE-TERREBONNE P		57	—	—	—	—	—	57	891	—	—	—	891
ST-MATHIAS P		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PAUL-L'ERMITE M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PIERRE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-RAPHAEL-ILE-BIZZARD P		4	—	—	—	—	—	4	68	—	—	—	68
STE-THERESE C		7	—	—	—	—	—	7	187	—	25	—	212
STE-THERESE-OUEST T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	50	—	50
SENNEVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERRASSE-VAUDREUIL SD		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERREBONNE T-V		29	—	—	—	—	—	29	416	—	—	—	416
VARENNES V-VL		1	—	—	—	—	—	1	18	—	2	—	20
VERDUN C		—	—	—	—	—	—	—	2	—	8	60	70
WESTMOUNT C		—	—	—	—	—	—	—	40	—	92	—	132
OTTAWA		26	—	4	—	484	2	516	6,498	11	4,642	358	11,509
CUMBERLAND TWP		2	—	—	—	—	2	4	61	—	—	—	61
GLOUCESTER TWP		6	—	4	—	—	—	10	240	—	192	28	460
GOULBOURN TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARCH TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEPEAN TWP		8	—	—	—	—	—	8	317	1	222	—	540
OTTAWA C		8	—	—	—	483	—	491	5,815	10	4,066	330	10,221
RICHMOND V-VL		1	—	—	—	—	—	1	14	—	125	—	139
ROCKCLIFFE PARK V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STITTSVILLE V-VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VANIER C		1	—	—	—	1	—	2	51	—	37	—	88
QUEBEC		101	—	16	—	206	1	324	4,080	361	2,168	10	6,619
BEAUPORT VILLE DE C		1	—	—	—	—	—	1	23	342	—	—	365
CHARLESBOURG C		10	—	—	—	—	—	10	254	—	—	—	254
CHARLESBOURG-QUEST M		—	—	2	—	8	—	10	91	19	—	—	110
CHARNY T-V		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COURVILLE T-V		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GIFFARD C		4	—	—	—	24	1	29	275	—	1,200	3	1,478
L'ANCIENNE-LORETTE T-V		7	—	—	—	—	—	7	111	—	225	—	336
L'ANGE-GARDIEN M		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAUZON C		3	—	—	—	—	—	3	62	—	—	—	62
LEVIS C		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
LORETTEVILLE C		7	—	—	—	31	—	38	425	—	1	—	426
MONTMORENCY T-V		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DES-LAURENTIDES T-V		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORSAINVILLE T-V		6	—	—	—	—	—	6	109	—	—	—	109
QUEBEC VILLE DE C		50	—	2	—	142	—	194	2,254	—	573	7	2,834
ST-DAVID T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EMILE V-VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P		5	—	8	—	—	—	13	222	—	—	—	222



TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued  
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite

JANUARY - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
STE-FOY C	6	—	4	—	—	—	10	202	—	157	—	359
ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-NICOLAS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-THERESE-DE-LISIEUX SD	2	—	—	—	—	—	2	31	—	—	—	31
SILLERY C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VANIER T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	2	—	5
VILLENEUVE T-V	—	—	—	—	1	—	1	15	—	10	—	25
REGINA	100	—	—	—	180	—	280	3,706	—	67	17	3,790
ST CATHARINES	79	—	2	83	3	1	168	2,756	3,477	4,498	148	10,879
FORT ERIE T-V	4	—	—	—	2	—	6	85	27	3	145	260
NIAGARA FALLS C	11	—	2	15	1	—	29	520	20	474	1	1,015
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	4	—	—	—	—	—	4	109	4	7	—	120
PELHAM T-V	4	—	—	—	—	1	5	111	12	8	—	131
PORT COLBORNE C	6	—	—	—	—	—	6	136	—	—	—	136
ST CATHARINES C	46	—	—	68	—	—	114	1,694	206	248	—	2,148
THOROLD T-V	—	—	—	—	—	—	—	14	410	25	2	451
WELLAND C	4	—	—	—	—	—	4	87	2,798	3,733	—	6,618
SAINT JOHN	1	—	4	—	92	12	109	1,190	155	59	105	1,509
ROTHESAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
SAINT JOHN C	1	—	4	—	92	12	109	1,181	155	59	105	1,500
ST JOHNS	5	—	18	—	—	7	30	446	—	201	—	647
SASKATOON	23	—	4	—	—	—	27	434	26	106	397	963
SUDBURY	2	—	—	—	—	—	2	56	1	150	—	207
CAPREOL T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
CONISTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FALCONBRIDGE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEELON GARSON TWP	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
RAYSIDE-BALFOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	26	1	65	—	92
SUDBURY C	2	—	—	—	—	—	2	28	—	85	—	113
VALLEY EAST TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERS TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THUNDER BAY	10	—	6	—	57	—	73	967	200	187	1,120	2,474
TORONTO	406	—	138	263	2,606	4	3,417	54,613	10,273	43,689	2,845	111,420
ACTON T-V	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
AJAX T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	76	—	80
ALBION TWP	1	—	—	—	—	—	1	23	56	—	—	79
AURORA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOLTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRAMPTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	6	301	247	1	555
CHINGUACOUSY TWP	3	—	—	—	—	—	3	97	689	374	—	1,160
ESQUESING TWP	6	—	—	—	—	—	6	151	14	—	—	165
ETOBICOKE BOROUGH	24	—	2	—	715	—	741	15,727	690	3,302	118	19,837
GEORGETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	15	6	—	23
KING TWP	15	—	—	—	—	—	15	419	6	—	—	425

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Concluded  
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—fin  
JANUARY - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MARKHAM T-V	57	—	14	—	—	—	71	2,316	308	162	—	2,786
MILTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	2	33	—	36
MISSISSAUGA T-V	98	—	24	112	590	—	824	9,127	4,350	6,079	80	19,636
NEWMARKET T-V	62	—	—	—	—	—	62	1,044	—	6,027	—	7,071
OAKVILLE T-V	63	—	—	60	—	—	123	2,047	67	4	—	2,118
PICKERING TWP	1	—	—	—	—	—	1	54	10	—	—	64
PICKERING V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT CREDIT T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	1	5
RICHMOND HILL T-V	5	—	66	—	—	—	71	1,415	20	461	—	1,896
SCARBOROUGH BOROUGH	33	—	2	91	421	—	547	7,175	1,944	2,329	48	11,496
STREETSVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TORONTO C	3	—	2	—	880	1	886	12,798	274	22,340	1,267	36,679
VAUGHAN T-V	—	—	28	—	—	—	28	519	255	89	12	875
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	—	—	—	—	—	—	—	16	31	26	—	73
YORK BOROUGH	2	—	—	—	—	2	4	90	5	70	238	403
YORK EAST BOROUGH	2	—	—	—	—	—	2	60	10	13	—	83
YORK NORTH BOROUGH	30	—	—	—	—	1	31	1,498	1,226	2,051	1,080	5,855
VANCOUVER	352	—	8	—	107	6	473	10,988	513	6,812	4,856	23,169
BURNABY D	20	—	2	—	29	—	51	1,004	139	423	431	1,997
COQUITLAM D	32	—	4	—	—	—	36	739	—	152	122	1,013
DELTA D	90	—	2	—	—	1	93	1,722	15	53	—	1,790
LANGLEY C	3	—	—	—	—	—	3	77	53	124	—	254
LANGLEY D	84	—	—	—	—	—	84	1,724	85	601	30	2,440
MAPLE RIDGE D	18	—	—	—	—	—	18	439	47	161	70	717
NEW WESTMINSTER C	—	—	—	—	—	—	—	9	48	453	696	1,206
NORTH VANCOUVER C	4	—	—	—	54	—	58	773	50	187	343	1,353
NORTH VANCOUVER D	30	—	—	—	—	—	30	777	2	179	50	1,008
PITT MEADOWS D	4	—	—	—	—	—	4	90	3	—	—	93
PORT COQUITLAM C	8	—	—	—	—	—	8	165	6	381	—	552
PORT MOODY C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHMOND TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SURREY D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VANCOUVER C	45	—	—	—	24	5	74	2,831	65	4,092	3,114	10,102
VANCOUVER WEST D	14	—	—	—	—	—	14	638	—	6	—	644
WHITE ROCK C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA	18	—	—	—	83	—	101	1,640	67	827	63	2,597
CAPITAL RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CENTRAL SAANICH D	3	—	—	—	—	—	3	130	—	10	—	140
ESQUIMALT D	2	—	—	—	11	—	13	149	—	154	—	303
NORTH SAANICH D	6	—	—	—	—	—	6	197	4	—	—	201
OAK BAY D	2	—	—	—	—	—	2	104	—	—	—	104
SAANICH D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SIDNEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA C	5	—	—	—	72	—	77	1,060	63	663	63	1,849
WINDSOR	58	—	4	60	75	1	198	2,945	188	438	597	4,168
AMHERSTBURG T-V	1	—	—	—	27	—	28	228	—	13	—	241
ANDERDON TWP	1	—	—	—	—	—	1	33	—	—	—	33
BELLE RIVER V-VL	1	—	—	—	—	—	1	41	—	3	36	80
ESSEX T-V	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
MAIDSTONE TWP	1	—	2	—	—	—	3	66	—	—	—	66
MAUDEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCHESTER TWP	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	17
ST CLAIR BEACH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANDWICH SOUTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANDWICH WEST TWP	5	—	—	—	—	—	5	123	—	25	—	148
TECUMSEH T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	4	—	6
WINDSOR C	48	—	2	60	48	1	159	2,415	188	393	561	3,557
WINNIPEG	50	—	24	—	155	6	235	3,877	836	3,048	1,696	9,457

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE  
 TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE  
 JANUARY - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	3,525	50	533	586	6,367	178	11,239	167,523	38,175	105,319	46,046	357,063
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	6	-	18	-	-	7	31	461	-	222	4	687
BADGER'S QUAY RD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BURIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARBONEAR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10
CLARENVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
* CORNER BROOK C	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8	4	20
DEER LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENGLEE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOGO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORTUNE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FRESHWATER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENWOOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAND BANK T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
HARBOUR GRACE T-V	1	-	-	-	-	-	1	6	-	-	-	6
LAWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PASADENA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAMEA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEPHENVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WABANA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESLEYVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WINDSOR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO ST JOHNS	5	-	18	-	-	7	30	446	-	201	-	647
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	1	-	-	-	-	5	6	39	-	260	-	299
ALBERTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BORDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHARLOTTETOWN T-V	1	-	-	-	-	5	6	39	-	260	-	299
GEORGETOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KENSINGTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURRAY HARBOUR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURRAY RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SUMMERSIDE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	102	-	32	-	300	13	447	5,870	9	4,677	286	10,842
* AMHERST T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	-	90	-	96
ANNAPOLIS CO	1	-	-	-	-	-	1	12	-	5	-	17
ANNAPOLIS ROYAL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANTIGONISH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
ARGYLE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERWICK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRIDGETOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRIDGEWATER T-V	1	-	-	-	-	4	5	54	-	4	50	108
CANSO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARKS HARBOUR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DOMINION T-V	4	-	-	-	12	-	16	214	-	-	-	214
* GLACE BAY T-V	8	-	-	-	-	-	8	93	-	-	-	93
HANTS EAST M	6	-	-	-	-	-	6	96	-	-	-	96
HANTSPOUR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KENTVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIVERPOOL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOUISBOURG T-V	1	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13
LUNenburg T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAHONE BAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIDDLETON T-V	-	-	-	-	-	1	1	4	-	-	-	4

(1)



82 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued  
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite  
JANUARY - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CAUSAPSCAL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEGELIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GASPE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDE-VALLEE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MATANE T-V	-	-	-	-	-	3	3	17	-	1	30	48
MONT-JOLI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MONTMAGNY C	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
NEW CARLISLE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW RICHMOND T-V	-	-	-	-	-	1	1	7	-	-	-	7
PASPEBIAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRICE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RIMOUSKI C	-	-	2	-	-	-	2	42	-	40	-	82
* RIMOUSKI-EST V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RIVIERE-DU-LOUP C	-	-	1	-	-	-	1	8	-	1,655	-	1,663
STE-ANNE-DES-MONTS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FABIEN P	-	1	-	-	-	-	1	2	-	-	-	2
ST-JEROME-DE-MATANE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TROIS-PISTOLES T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN	61	-	8	-	-	5	74	1,109	-	2,105	-	3,214
* ALMA C	-	-	-	-	-	1	1	6	-	28	-	34
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DOLBEAU T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDE-BAIE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MISTASSINI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORMANDIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROBERVAL C	-	-	-	-	-	1	1	5	-	30	-	35
STE-CROIX P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DOMINIQUE-JONQUIERE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	25
ST-FELICIEEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TREMBLAY M	2	-	-	-	-	-	2	40	-	-	-	40
* METRO CHICOUTIMI	59	-	8	-	-	3	70	1,058	-	2,022	-	3,080
QUEBEC REG	101	-	16	-	214	2	333	4,151	361	2,194	10	6,716
BEAUCEVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUCEVILLE-EST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUPRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHATEAU-RICHER T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CLERMONT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DONNACONA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUNHAM TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PONT-ROUGE V-VL	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-	3
STE-ANNE-DE-BEAUPRE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ETIENNE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FERDOL-LES-NEIGES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-GEORGES T-V	-	-	-	-	8	-	8	51	-	24	-	75
* ST-GEORGES-OUEST T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	-	2	-	8
ST-JOSEPH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-MARIE T-V	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
ST-RAYMOND P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-RAYMOND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO QUEBEC	101	-	16	-	206	1	324	4,080	361	2,168	10	6,619
TROIS-RIVIERES	9	-	-	-	99	4	112	1,091	2	190	5,636	6,919
BECANCOUR T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	2	-	-	10
BERTHIERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CAP-DE-LA-MADELEINE C	3	-	-	-	12	-	15	149	-	8	-	157
* GRAND-MERE C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LA TUQUE T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	5
LAVALTRIE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
LOUISEVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICOLET T-V	-	-	-	-	-	4	4	4	-	-	-	4
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LOUIS-DE-FRANCE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-AURICE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-NARCISSE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-THECLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-TITE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SHAWINIGAN C	2	-	-	-	-	-	2	39	-	1	5,606	5,646
* SHAWINIGAN-SUD T-V	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 83

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublés	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* TROIS-RIVIERES C	1	—	—	—	87	—	88	844	—	178	30	1,052
* TROIS-RIVIERES-OUEST T-V	1	—	—	—	—	—	1	13	—	—	—	13
VISITATION-PTE-DU-LAC M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YAMACHICHE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANTONS-DE-L'EST	18	—	14	—	35	1	68	992	37	1,139	10	2,178
* ARTHABASCA T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
* ASBESTOS T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ASCOT TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	15
AYERS CLIFF V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROME V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROMPTONVILLE T-V	4	—	—	—	—	—	4	53	—	—	—	53
CLEVELAND TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COATICOOK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COCKSHIRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DISRAELI T-V	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
* DRUMMONDVILLE C	1	—	—	—	3	—	4	63	17	40	10	130
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V	1	—	14	—	—	—	15	189	—	—	—	189
EAST ANGUS T-V	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
FLEURIMONT M	5	—	—	—	—	—	5	60	—	—	—	60
* GRANBY C	—	—	—	—	17	1	18	160	—	11	—	171
* GRANBY TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANTHAM-OUEST M	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
LAC-MEGANTIC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LENNOXVILLE T-V	—	—	—	—	15	—	15	111	—	—	—	111
* MAGOG C	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
MELBOURNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONT-CARMEL M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PLESSISVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	6	—	1	—	7
PRINCEVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCK FOREST M	—	—	—	—	—	—	—	5	—	30	—	35
ROCK ISLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-CYRILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SCOTSTOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SHERBROOKE C	2	—	—	—	—	—	2	236	—	1,008	—	1,244
* SHIPTON TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATFORD TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUTTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUTTON TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* THETFORD MINES C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALCOURT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VICTORIAVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	19	—	22	—	41
WARWICK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERLOO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	20	6	—	26
WATERVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WINDSOR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	6
METRO MONTREAL	425	—	36	10	584	10	1,065	12,286	6,770	6,281	7,905	33,242
MONTREAL-ENVIRONS	56	—	8	—	76	34	174	1,759	229	168	248	2,404
ACTON VALE T-V	—	—	2	—	—	—	2	20	—	—	—	20
BEDFORD T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	190	2	—	194
BELLEFEUILLE P	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
* BROWNSBOURG V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CONTRECOEUR P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COWANSVILLE T-V	1	—	—	—	—	17	18	92	—	—	—	92
CRABTREE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DOUVILLE T-V	2	—	—	—	—	—	2	25	—	—	—	25
FARNHAM C	—	—	—	—	—	—	—	3	30	22	—	55
FERME-NEUVE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* GRENVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HINCHINBROOKE TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOWICK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUNTINGDON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* IBERVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* JOLIETTE C	1	—	—	—	16	1	18	159	—	26	—	185
LABELLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LACHENAIE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LACHUTE C	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
LACOLLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LAFONTAINE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA MACAZA M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LA PROVIDENCE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONT-LAURIER T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MORIN HEIGHTS M	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
* NOTRE-DAME-DES-PRAIRIES P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOTRE-DAME-DU-LAUS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORMSTOWN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PIERREVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAINVILLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIGAUD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ADELE M	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
* ST-ANTOINE T-V	10	—	—	—	—	—	10	110	—	15	—	125
ST-CESAIRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	3	—	7
* ST-CHARLES-BORROMEE P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DAMASE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
ST-FAUSTIN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-HIPPOLYTE M	5	—	—	—	—	—	5	42	—	—	—	42
* ST-HYACINTHE C	1	—	—	—	4	8	13	118	—	16	—	134
* ST-JEAN C	5	—	—	—	24	—	29	255	—	59	—	314
* ST-JEROME C	1	—	2	—	26	—	29	248	—	3	—	251
ST-JEROME V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
* ST-JOSEPH-DE-ST-HYAC T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
* ST-LUC T-V	—	—	—	—	—	—	—	75	—	—	—	75
STE-MADELEINE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
STE-MARTINE P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* STE-ROSALIE V-VL	19	—	—	—	—	—	19	257	—	—	—	257
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* STE-SCHOLASTIQUE C	2	—	—	—	—	—	2	34	3	1	—	38
ST-SULPICE P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-THOMAS P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-THOMAS-DE-JOLIETTE P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-TIMOTHEE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SOREL C	1	—	4	—	—	2	7	76	6	8	248	338
* TRACY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TRES-ST-SACREMENT P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VAL-DAVID V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VALLEYFIELD C	6	—	—	—	6	6	18	171	—	13	—	184
VERCHERES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OUTAOUAIS	32	—	3	—	—	1	36	625	—	1,102	6,500	8,227
CLARENDON TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EARDLEY TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANIWAKI T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTEBELLO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PAPINEAUVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	8	—	—	—	8
QUYON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-CECILE-DE-MASHAM M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	185	—	185
SHAWVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THURSO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO HULL	31	—	3	—	—	1	35	617	—	917	6,500	8,034
ABITIBI-TEMISCAMINGUE	—	—	—	—	—	—	—	8	—	26	—	34
AMOS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARRAUTE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CADILLAC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPAIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHIBOUGAMAU T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUPARQUET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LASARRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACAMIC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALARTIC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATAGAMI T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
* NORANDA C	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
* ROUYN C	—	—	—	—	—	—	—	4	—	26	—	30
SENNETERRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TEMISCAMING T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VAL D'OR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VILLE-MARIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COTE-NORD-NOUVEAU-QUEBEC	4	1	—	—	146	1	152	1,804	—	2,005	—	3,809
* BAIE-COMEAU T-V	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 85

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars			
ESLOUMINS SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GAGNON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* HAUTERIVE T-V	1	-	-	-	6	-	7	77	-	-	-	77
PORT-CARTIER T-V	-	-	-	-	110	-	110	1,251	-	1	-	1,252
SACRE-COEUR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHEFFERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SEPT-ÎLES C	2	1	-	-	30	1	34	458	-	2,004	-	2,462
TADOUSSAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ONTARIO	1,206	36	262	516	3,537	57	5,614	89,378	24,271	62,821	12,032	188,502
EASTERN	61	4	6	6	500	12	589	7,731	1,307	4,970	1,883	15,891
ADMASTON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALEXANDRIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALICE AND FRASER TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALMONTE T-V	1	-	-	-	-	-	1	37	-	1	-	38
* ARNPRIOR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ATHENS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUGUSTA TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAGOT AND BLYFIELD TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARRIE TWP	-	-	-	6	-	-	6	92	1,180	-	1,350	2,622
BASTARD & S BURGESS TWP	2	-	-	-	-	-	2	36	-	7	-	43
BECKWITH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BRAESIDE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BROCKVILLE C	1	-	-	-	-	-	1	52	1	2	-	55
CARDINAL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLETON PLACE T-V	5	-	-	-	-	-	5	89	-	6	-	95
CASSELMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHALK RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHESTERTOWN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CORNWALL C	3	-	-	-	-	-	3	50	-	65	30	145
CORNWALL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CROSBY S TWP	-	3	-	-	-	-	3	19	-	-	-	19
DEEP RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	-	5
EDWARDSBURGH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EGANVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
ELIZABETHTOWN TWP	3	1	-	-	-	-	4	80	-	-	-	80
ELMSLEY SOUTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESCOTT FRONT TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FINCH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FITZROY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GANANOQUE T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	115	20	-	139
GRATTAN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAGARTY AND RICHARD TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAWKESBURY T-V	-	-	-	-	-	2	2	5	-	-	-	5
HAWKESBURY EAST TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTLEY TWP	2	-	-	-	-	-	2	72	-	-	-	72
IROQUOIS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KEMPTVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	19	-	30	-	49
* KINGSTON C	-	-	2	-	16	2	20	243	-	90	145	478
* KINGSTON TWP	10	-	-	-	-	-	10	232	-	2	-	234
KITLEY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LANARK TWP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
LEEDS ETC FRONT TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEEDS ETC REAR TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOCHIEL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LONGUEUIL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ORIGNAL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOUGHBOROUGH TWP	1	-	-	-	-	-	1	29	-	-	-	29
MARLBOROUGH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATILDA TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	30
* MCNAB TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MONTAGUE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORRISBURG V-VL	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
OLDEN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSGOODE TWP	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	16
OSO TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAKENHAM TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PEMBROKE T-V	-	-	-	-	-	4	4	4	-	32	-	36
PERTH T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	9	-	12



86 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued  
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite  
JANUARY - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* PETAWAWA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3
* PETAWAWA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PITTSBURG TWP	—	—	—	—	—	1	1	8	—	—	—	8
PORTLAND TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRESCOTT T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	25	—	29
RADCLIFFE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMSAY TWP	2	—	—	—	—	—	2	37	—	—	—	37
* RENFREW T-V	—	—	—	—	—	1	1	9	—	—	—	9
ROCKLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROXBOROUGH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RUSSELL TWP	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
SEBASTOPOL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SMITH FALLS T-V	1	—	—	—	—	—	1	28	—	4	—	32
* STAFFORD TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STORRINGTON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VANKLEEK HILL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLIAMSBURG TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WINCHESTER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YONGE AND ESCOTT TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO OTTAWA	26	—	4	—	484	2	516	6,498	11	4,642	358	11,509
LAKE ONTARIO	51	22	1	—	—	7	81	1,288	95	581	46	2,010
ANSON HINDON ETC TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ASPHODEL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BANCROFT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	5
BATH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* BELLEVILLE C	3	—	—	—	—	3	6	102	—	164	4	270
BELMONT AND METHUEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BICROFT ID	1	—	—	—	—	—	1	14	—	—	—	14
BOBCAYGEON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOWMANVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	26	—	41	—	67
BRIGHTON TWP	—	2	—	—	—	1	3	56	—	—	—	56
BRIGHTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAMDEN EAST TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAMPBELLFORD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARTWRIGHT TWP	—	—	—	—	—	—	—	6	2	—	—	8
CAVAN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COBBOURG T-V	—	—	—	—	—	3	3	20	—	—	—	20
COLBORNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CRAMAHE TWP	1	—	—	—	—	—	1	8	—	2	—	10
DARLINGTON TWP	3	—	—	—	—	—	3	112	6	—	—	118
DESERONTO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50	—	50
* DOURO TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUMMER TWP	2	—	—	—	—	—	2	27	—	—	—	27
DUNGANNON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DYSART ET AL TWP	1	1	—	—	—	—	2	32	—	12	—	44
ELDON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELZEVR & GRIMSTHORPE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERNESTOWN TWP	1	—	—	—	—	—	1	15	9	—	—	24
FARADAY TWP	1	13	—	—	—	—	14	61	—	—	—	61
FENELON FALLS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	16
* FRANKFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FREDERICKSBURGH N TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALLOWEL TWP	2	—	—	—	—	—	2	36	—	—	20	56
* HAMILTON TWP	2	—	—	—	—	—	2	44	—	—	—	44
HARVEY TWP	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
HAVELOCK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOPE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LAKEFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIMERICK TWP	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
* LINDSAY T-V	1	—	—	—	—	—	1	42	—	107	—	149
LUTTERWORTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADOC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARIPOSA TWP	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
MARMORA V-VL	1	—	—	—	—	—	1	6	—	—	—	6
MONAGHAN NORTH TWP	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
MURRAY TWP	3	—	—	—	—	—	3	54	—	—	—	54
NAPANEE T-V	2	—	—	—	—	—	2	50	—	—	—	50
NEWCASTLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORWOOD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
OTONABEE TWP	1	—	—	—	—	—	1	18	7	3	—	28
PERCY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PETERBOROUGH C	12	—	1	—	—	—	13	234	70	159	17	480
PICTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	5	—	7
PORT HOPE T-V	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
RICHMOND TWP	1	—	—	—	—	—	1	29	—	—	—	29

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE — suite

JANUARY - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SHEFFIELD TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHERBORNE ETC TWP	—	6	—	—	—	—	6	19	—	—	—	19
* SIDNEY TWP	1	—	—	—	—	—	1	39	—	10	—	49
SMITH TWP	2	—	—	—	—	—	2	40	—	—	—	40
SOMERVILLE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANHOPE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STIRLING V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THURLOW TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TRENTON T-V	4	—	—	—	—	—	4	82	—	12	—	94
TUDDER AND CASHEL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWEED V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TYENDINAGA TWP	2	—	—	—	—	—	2	20	1	—	—	21
VERULAM TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WELLINGTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOLLASTON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOODVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METROPOLITAN REG	455	—	138	263	2,610	4	3,470	55,977	10,675	43,956	2,863	113,471
BEAVERTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	—	3
BROCK TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65	—	65
CANNINGTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GEORGINA TWP	2	—	—	—	—	—	2	78	—	4	—	82
GWILLIMBURY EAST TWP	4	—	—	—	—	—	4	100	5	10	—	115
NASSAGAWEYA TWP	2	—	—	—	—	—	2	60	—	—	—	60
* OSHAWA C	39	—	—	—	4	—	43	1,051	396	186	18	1,651
PORT PERRY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
RAMA TWP	—	—	—	—	—	—	—	32	—	—	—	32
REACH TWP	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
SCOTT TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SCUGOG TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORAH TWP	1	—	—	—	—	—	1	7	1	—	—	8
UXBRIDGE T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
UXBRIDGE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WHITBY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WHITBY EAST TWP	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
* METRO TORONTO	406	—	138	263	2,606	4	3,417	54,613	10,273	43,689	2,845	111,420
NIAGARA	263	—	34	145	77	7	526	9,537	6,612	5,155	1,407	22,711
* BRANTFORD C	11	—	—	—	—	—	11	232	308	130	464	1,134
* BRANTFORD TWP	1	—	—	—	—	—	1	22	8	10	15	55
* BURFORD TWP	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2

88 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued  
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
HOUGHTON TWP	—	—	—	—	—	—	—	10	2	—	—	12
INGERSOLL T-V	3	—	—	—	—	—	3	75	—	—	—	75
LOBO TWP	8	—	—	—	—	—	8	169	—	6	—	175
LUCAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALAHIDE TWP	1	—	—	—	—	—	1	30	3	—	—	33
MIDDLETON TWP	1	—	—	—	—	—	1	24	5	—	—	29
NFBURY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NISSOURI EAST TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	41	3	—	44
NORWICH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORWICH N TWP	1	—	—	—	—	—	1	28	1	—	—	29
NORWICH S TWP	1	—	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19
OXFORD EAST TWP	1	—	—	—	—	—	1	30	9	—	—	39
OXFORD NORTH TWP	1	—	—	—	—	—	1	22	8	—	—	30
OXFORD WEST TWP	3	—	—	—	—	—	3	57	—	—	—	57
PARKHILL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT BURWELL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT DOVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	143	—	144
PORT ROWAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RODNEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SIMCOE T-V	2	—	—	—	—	2	4	38	175	140	422	775
SPRINGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATHROY T-V	2	—	—	—	—	—	2	36	—	5	—	41
TILLSONBURG T-V	—	—	—	—	—	—	—	6	—	4	58	68
TOWNSEND TWP	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
VIENNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALSINGHAM N TWP	2	—	—	—	—	—	2	35	—	—	—	35
WALSINGHAM S TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WARDSVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERFORD T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	4	—	5
WEST LORNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLIAMS WEST TWP	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
WINDHAM TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOODHOUSE TWP	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
* WOODSTOCK C	2	—	—	—	1	—	3	63	3	131	—	197
ZORRA EAST TWP	7	—	—	—	—	—	7	162	—	—	—	162
ZOKRA WEST TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	4	2	—	6
* METRO LONDON	75	—	2	—	128	3	208	3,212	306	2,077	1,039	6,634
LAKE ST CLAIR	110	—	8	60	117	6	301	4,533	1,119	1,281	784	7,717
BLEINHEIM T-V	1	—	—	—	—	—	1	21	—	—	—	21
BOSANQUET TWP	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
BOTHWELL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHATHAM C	13	—	2	—	29	—	44	500	581	468	—	1,549
CHATHAM TWP	3	—	—	—	—	—	3	99	—	2	—	101
COLCHESTER SOUTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COURTRIGHT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRESDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ENNISKILLEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOREST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GOSFIELD NORTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	140	141
GOSFIELD SOUTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARROW T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARWICK TWP	2	—	—	—	—	—	2	58	—	—	—	58
HOWARD TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGSVILLE T-V	5	—	—	—	9	—	14	166	130	12	—	308
LEAMINGTON T-V	1	—	—	—	—	1	2	30	—	5	—	35
MERSEA TWP	1	—	—	—	4	2	7	97	172	1	—	270
* MOORE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PELEE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PETROLIA T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
PLYMPTON TWP	7	—	—	—	—	—	7	150	—	—	—	150
* POINT EDWARD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	25
RALEIGH TWP	—	—	—	—	—	—	—	10	—	5	—	15
RIDGETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5	—	10
* SARNIA C	3	—	2	—	—	—	5	100	8	288	37	433
* SARNIA TWP	13	—	—	—	—	—	13	254	36	29	—	319
SOMBRA TWP	3	—	—	—	—	—	3	76	—	—	—	76
THAMESVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THEODFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILBURY T-V	—	—	—	—	—	2	2	12	3	3	—	18
TILBURY EAST TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILBURY WEST TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WALLACEBURG T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	10	13
WATFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO WINDSOR	58	—	4	60	75	1	198	2,945	188	438	597	4,168

JANUARY - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
UPPER GRAND RIVER	77	—	62	36	36	—	211	3,189	2,215	2,780	706	8,890
BRUSSELS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLINTON T-V	1	—	—	—	—	—	1	31	—	1	—	32
DOANIE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRAYTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EASTHOPE NORTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EASTHOPE SOUTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELLICE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELMA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ELCRA V-VL	3	—	—	—	—	—	3	63	—	—	88	151
ERAMOSA TWP	3	—	—	—	—	—	3	77	1	4	—	82
ERIN TWP	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
FRIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EXETER T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	28	8	38
* FERGUS T-V	1	—	—	—	—	—	1	21	—	22	—	43
GARAFRAXA WEST TWP	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
GODERICH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	—	11
* GUELPH C	6	—	—	36	—	—	42	539	147	72	16	774
HENSALL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LISTOWELL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	47	52
MITCHELL T-V	1	—	—	—	—	—	1	25	15	—	—	40
MOUNT FOREST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NICHOL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMERSTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PUSLINCH TWP	4	—	—	—	—	—	4	111	—	17	—	128
ST MARYS T-V	3	—	—	—	—	—	3	48	—	—	—	48
SEAFORTH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* STRATFORD C	4	—	—	—	—	—	4	86	320	42	470	918
WELLESLEY TWP	1	—	—	—	—	—	1	30	4	30	6	70
WILMOT TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	30
WINGHAM T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	31	—	30	61
WOOLWICH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO KITCHENER	50	—	62	—	36	—	148	2,134	1,667	2,548	41	6,390
GEORGIAN BAY	26	9	5	6	11	2	59	1,160	1,408	526	1,562	4,656
ADJALA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBERMALE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALLISTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AMABEL TWP	1	—	—	—	—	—	1	8	—	2	—	10
AMARANTH TWP	1	—	—	—	—	—	1	20	7	—	—	27
ARTEMESIA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* BARRIE C	—	—	—	6	—	—	6	92	1,180	—	1,350	2,622
BEETON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BENTINCK TWP	—	1	—	—	—	—	1	3	—	—	—	3
BRACEBRIDGE T-V	3	1	—	—	—	—	4	112	—	—	—	112
BRADFORD T-V	—	—	2	—	—	—	2	34	—	40	—	74
BRUCE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPMAN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHESLEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLLINGWOOD T-V	—	—	—	—	—	—	—	10	—	36	—	46
COLLINGWOOD TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DERBY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DURHAM T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELMVALE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESSA TWP	2	—	—	—	—	—	2	42	—	31	—	73
EUPHRASIA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FLESHERTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FLOS TWP	—	—	—	—	—	—	—	44	26	6	—	76
GARAFRAXA EAST TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENELG TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND VALLEY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	60	—	—	—	60
GRAVENHURST T-V	—	1	—	—	—	—	1	20	—	6	—	26
HANOVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
HIMSWORTH NORTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUMPHRY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUNTSVILLE T-V	5	—	—	—	—	1	6	128	—	35	—	163
* INNISFIL TWP	—	—	—	—	—	—	—	3	—	2	5	10
JOLY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEARNEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINCARDINE T-V	—	—	—	—	—	—	—	6	—	8	—	14
LAKE OF BAYS TWP	—	—	—	—	—	—	—	21	—	16	—	37
MARKDALE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	3	—	5
MCDUGALL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCKELLAR TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCMURRICH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEAFORD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEDONTE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELANCTHON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



JANUARY - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* MIDLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	7	2	55	—	64
MUSKOKA LAKES TWP	1	3	—	—	—	—	4	54	3	5	—	62
NEUSTADT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	10
NIPISSING TWP	—	1	—	—	—	—	1	5	—	—	—	5
NOTTAWASAGA TWP	1	—	—	—	—	—	1	21	—	—	—	21
ORANGEVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	29	8	8	—	45
* ORILLIA C	1	—	—	—	10	—	11	118	—	132	207	457
ORILLIA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSPREY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* OWEN SOUND C	—	—	2	—	—	—	2	33	—	21	—	54
PARRY SOUND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PENETANGUISHENE T-V	—	—	—	—	—	2	2	19	150	2	—	171
PERRY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT ELGIN T-V	2	2	—	—	—	—	4	63	—	—	—	63
* PORT MCNICHOLL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POWASSAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST EDMUNDS TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SAKAWACK TWP	4	—	1	—	—	—	5	141	—	—	—	141
SOUTHAMPTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOUTH RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAYNER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SULLIVAN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNDRIDGE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TAY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TECUMSETH TWP	2	—	—	—	—	—	2	4	—	22	—	26
TEESWATER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	52	15	—	—	67
THORNBERY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TINY TWP	—	—	—	—	—	—	—	1	—	86	—	87
TOSORONTIO TWP	—	—	—	—	—	—	—	6	7	—	—	13
TOTTENHAM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VICTORIA HARBOUR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALKERTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	10
WIARTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
NORTHEASTERN	9	—	—	—	—	11	20	324	8	794	141	1,267
BLIND RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRUCE MINES T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPLEAU TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAKLTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COBALT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COCHRANE T-V	—	—	—	—	—	1	1	7	—	6	—	13
COLEMAN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DACK TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRURY DENNISON GRA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DYMOND TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELLIOT LAKE TWP	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ENGLEHART T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESPANOLA T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
FERRIS EAST TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GORDON AND ALLAN W TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GORE BAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAILEYBURY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARRIS TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HEARST T-V	1	—	—	—	—	—	1	18	—	32	—	50
IRON BRIDGE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IROQUOIS FALLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	6	—	1	—	7
* KAPUSKASING T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	6	22	30
* KIRKLAND LAKE T-V	2	—	—	—	—	—	2	73	—	33	—	106
LAKDER LAKE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LITTLE CURRENT T-V	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
MASSEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATTAWA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCGARRY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MICHIPICOTEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MOUNTJOY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAIRN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NEW LISKEARD T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
* NORTH BAY C	—	—	—	—	—	—	—	2	—	342	—	344
ONAPING FALLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RATTER & DUNNET TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SAULT STE MARIE C	3	—	—	—	—	4	7	107	7	210	119	443
STURGEON FALLS T-V	—	—	—	—	—	6	6	15	—	—	—	15
THESSALON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THOMPSON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TIMMINS T-V	—	—	—	—	—	—	—	23	—	14	—	37
* TISDALE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



JANUARY - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
GLENBORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLARNEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCGREGOR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELITA T-V	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
MINNECOSA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEEPAWA T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	12	-	13
PILOT MOUND V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAPID CITY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUSSELL T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ST LAZARE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHOAL LAKE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
SOURIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
VIPDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEST CENTRAL MAN WOODLAND	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2
BENITO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
BOWSMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAUPHIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ETHELBERT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GILBERT PLAINS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDVIEW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINITONAS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OCHRE RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROBLIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
STE ROSE DU LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTERN MANITOBA	2	-	-	-	-	-	2	52	-	10	-	62
* FLIN FLON T-V	2	-	-	-	-	-	2	51	-	10	-	61
THE PAS T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SASKATCHEWAN	134	-	5	-	199	-	338	4,599	584	551	1,042	6,776
ARBORFIELD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ASSINIBOIA T-V	-	-	1	-	-	-	1	8	-	28	-	36
* BATTLEFORD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENGOUGH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIGGAR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIRCH HILLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLAINE LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROADVIEW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CABRI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CALDER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANORA T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
CARLYLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARMICHAEL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARNUFF T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARROT RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COUETTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORMAN PARK 344 RM	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CRAIK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CREIGHTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAVIDSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELISLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUCK LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTEND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EATONIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELROSE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTERHAZY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTEVAN C	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
ESTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOAM LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAVELBOURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRENFELL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95	95
GULL LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HERBERT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUDSON BAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	7
HUMBOLDT T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
INDIAN HEAD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE — suite

JANUARY - 1973 - JANVIER

[illegible]



TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE — suite

JANUARY - 1973 - JANVIER

[illegible]

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE — suite

JANUARY - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
GRIMSHAW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GULL LAKE SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAIRY HILL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANNA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARDISTY T-V	1	-	-	-	-	-	1	7	-	-	-	7
HAY LAKES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH LEVEL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH PRAIRIE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HINES CREEK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HINTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	10	-	85	-	95
HOLDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUGHENDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUSSAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HYTHE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I U #1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I U #5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I U #6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I C #8	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	34	38
I D #10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I U #11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I U #15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I U #21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I U #22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INNISFAIL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INNISFREE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRMA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRRICANA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JASPER T-V	1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24
KILLAM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINUSO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KITSCOTY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC LA BICHE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LACOMBE T-V	2	-	2	-	-	-	4	63	18	-	-	81
LAMONT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEDUC T-V	29	-	-	-	-	-	29	540	-	2	-	542
LEDUC CO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LEITHBRIDGE C	14	-	6	-	-	-	20	396	12	122	32	562
LINDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LLOYDSMINSTER C	9	-	6	-	-	-	15	300	-	19	-	319
LOUGHEED V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
MAGRATH T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
MA ME O BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNING T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARWAYNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAYERTHORPE T-V	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	52	67
MCLENNAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MEDICINE HAT C	15	-	2	6	4	-	27	445	34	31	-	510
MILK RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILLET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINBURN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRROR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORRIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNTAIN VIEW MD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MUNDARE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MYRNAH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAMPA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NANTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW NORWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOBLEFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OKOTOKS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8
OLUS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ONOWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
OYEN T-V	4	-	-	-	-	-	4	76	-	-	-	76
PEACE RIVER T-V	4	-	-	-	-	-	4	76	-	15	-	91
PENHOLD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PICTURE BUTTE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

96 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued  
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite  
JANUARY - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
PINCHER CREEK T-V	2	—	—	—	—	—	2	54	—	—	—	54
PONOKA T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
PONOKA CO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PROVOST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RADWAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYMOND T-V	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
* REDCLIFF T-V	4	—	—	—	—	—	4	74	—	—	—	74
* REU DEER C	13	—	2	—	—	—	15	306	—	115	—	421
REDWATER T-V	2	—	—	—	—	—	2	56	—	—	—	56
RIMBEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
ROCKYFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSEMARY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RYCROFT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RYLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST PAUL T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	22	26
SANGUDO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEDA BEACH SV	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEDFWICK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEXSMITH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SLAVE LAKE T-V	1	—	—	—	23	—	24	285	—	—	60	345
SMOKY LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRIT RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
SPRUCE GROVE T-V	49	—	—	—	—	—	49	936	—	—	—	936
STANDARD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAVELY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STETTLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	13	464	478
STIRLING V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STONY PLAIN T-V	1	—	—	—	—	—	1	21	—	104	—	125
STRATHMORE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNDRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	2
SWAN HILLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	2
SYLVAN LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TABER T-V	1	—	—	—	—	—	1	18	12	10	—	40
THORHILD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORSBY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THREE HILLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOFIELD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TROCHU T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TURNER VALLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWO HILLS CO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWO HILLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALLEYVIEW T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VAUXHALL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VEGREVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VERMILION T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	103	—	103
VERMILION RIVER CO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VIKING T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VILNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	7
VULCAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
WAINWRIGHT T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	9	—	10
WARBURG V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WASKATENAU V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERTON HAMLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WEMBLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESTLOCK T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
WETASKIWIN C	4	—	2	—	—	—	6	84	—	3	1	88
WHITECOURT T-V	1	—	—	—	—	—	1	12	5	—	—	17
WILDWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO CALGARY	235	—	24	—	196	1	456	5,656	2,575	2,350	82	10,663
* METRO EDMONTON	237	—	10	44	205	—	496	5,924	1,306	2,302	1,401	10,933
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	624	12	31	10	448	10	1,135	20,770	923	10,620	6,175	38,488
ABBOTSFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	4	—	—	—	—	—	4	71	—	180	—	251
ALERT BAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAMPBELL RIVER D	9	—	—	—	57	—	66	687	—	82	126	895
CARIBOO RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CASTLEGAR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
CENTRAL OKANAGAN RD	59	—	6	—	38	—	103	1,503	34	250	—	1,787
* CHILLIWACK C	—	—	—	—	12	—	12	116	—	287	18	421

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 97

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* CHILLIWACK TWP	17	—	—	—	—	—	17	333	9	180	1	523
COLDSTREAM D	7	—	—	—	—	—	7	152	2	—	—	154
COLUMBIA-SHUSWAP RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COMOX T-V	13	—	—	—	—	—	13	237	—	—	—	237
COMOX-STRAITHCONA RD	7	10	—	—	—	—	17	192	—	1	—	193
* COURTENAY C	3	—	—	—	—	—	3	87	—	5	—	92
CRANBROOK C	4	—	2	—	—	—	6	124	—	32	—	156
CRESTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	—	11
* DAWSON CREEK C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUNCAN C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37	—	27
EAST KOOTENAY RD	2	—	—	—	—	—	2	29	30	30	—	89
ENDERBY C	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
FERNIE C	—	—	2	—	—	—	2	31	—	1	—	32
FORT ST JAMES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT ST JOHN T-V	2	—	—	—	—	—	2	34	78	—	—	112
FRASER-FORT GEORGE RD	4	—	—	—	—	1	5	117	—	—	—	117
GIBSONS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	41	—	—	248	289
GOLDEN T-V	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
GRAND FORKS C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GREATER VANCOUVER RD	2	—	—	—	—	—	2	35	—	—	—	35
GREENWOOD C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARRISON HOT SPRINGS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
HOPE T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	9	—	10
HOUSTON D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KAMLOOPS C	4	—	—	10	140	1	155	1,517	—	219	—	1,736
KASLO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KELOWNA C	1	—	—	—	—	—	1	24	1	384	113	522
KENT D	4	—	—	—	—	—	4	61	2	—	—	63
KIMBERLEY C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	8
KINNAIRD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KITIMAT D	—	—	—	—	—	1	1	6	—	—	—	6
LADYSMITH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAKE COWICHAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
LILLOOET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LYTTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE D	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
MATSQUI D	33	—	—	—	—	—	33	696	60	74	12	842
MCBRIDE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERRITT T-V	3	—	—	—	—	1	4	72	8	28	—	108
MISSION D	14	—	—	—	—	—	14	267	—	19	—	286
* NANAIMO C	—	—	—	—	11	—	11	117	—	90	—	207
NANAIMO RD	13	—	—	—	—	—	13	265	—	68	158	491
NELSON C	—	—	—	—	—	—	—	11	—	4	—	15
NORTH COWICHAN D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTH OKANAGAN RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	3	—	—	—	—	—	3	68	—	—	—	68
OLIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSOYOOS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	49	—	1	—	50
PARKSVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	7	—	81	—	88
PEACE RIVER-LIARD RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PEACHLAND D	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
* PENTICTON C	5	—	2	—	—	—	7	150	—	204	—	354
* PORT ALBERNI C	—	—	—	—	—	—	—	5	—	109	—	114
POUCE COUPE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POWELL RIVER D	4	—	—	—	—	—	4	102	—	20	4	126
* PRINCE GEORGE C	6	—	1	—	—	—	7	143	—	213	1	357
* PRINCE RUPERT C	1	—	2	—	—	—	3	71	—	29	—	100
QUALICUM BEACH V-VL	5	—	4	—	—	—	9	197	—	—	—	197
QUESNEL T-V	2	—	—	—	—	—	2	47	—	42	11	100
REVELSTOKE C	—	—	—	—	—	—	—	4	—	2	—	6
* ROSSLAND C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALMO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALMON ARM D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	—	—	—	—	—	—	—	4	—	86	—	90
SMITHERS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	7	2	—	31
SQUAMISH D	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	—
SUMMERLAND D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TERRACE D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THOMPSON-NICOLA RD	8	2	4	—	—	—	14	229	—	114	—	343
TOFINO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
* TRAIL C	—	—	—	—	—	—	—	8	7	3	—	18
VANDERHOOF V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VERNON C	7	—	—	—	—	—	7	118	5	11	—	134
* WARFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
* WILLIAMS LAKE T-V	1	—	—	—	—	—	1	23	100	58	564	745
* METRO VANCOUVER	352	—	8	—	107	6	473	10,988	513	6,812	4,856	23,169
* METRO VICTORIA	18	—	—	—	83	—	101	1,640	67	827	63	2,597



JANUARY - 1973 - JANVIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAWSON C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WHITEHORSE C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON DA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	1	—	37	66	104
FORT SMITH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAY RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YELLOWKNIFE C	—	—	—	—	—	—	—	1	—	37	66	104

TABLE 19. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY  
TABLEAU 19. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

LATE REPORTS - DECEMBER - 1972 - DÉCEMBRE - RAPPORTS TARDIFS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	802	1	32	28	390	27	1,280	24,597	3,042	16,539	4,750	48,928
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BADGER'S QUAY RD WABANA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	2	—	—	—	—	—	2	49	6	6	—	61
BOKDEN T-V MURRAY HARBOUR V-VL * SUMMERSIDE T-V	— — 2	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — 2	— — 49	— — 6	— — 6	— — —	— — 61
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	1	—	—	—	—	—	1	12	—	552	—	564
CANSO T-V OXFORD T-V WINDSOR T-V	— 1 —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— 1 —	— 10 2	— — —	— 2 550	— — —	— 12 552
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	490	—	—	—	40	—	530	10,104	77	321	1,227	11,729
* BRIDGEDALE V-VL CHARTERVILLE V-VL * DIEPPE T-V GRAND FALLS T-V GUNNINGSVILLE V-VL * LEWISVILLE V-VL PERTH-ANDOVER V-VL RIVERVIEW HEIGHTS V-VL ST ANSELME V-VL ST LEONARD T-V	5 11 21 — 160 11 — 270 9 3	— — — — — — — — — —	— — — — — — — — — —	— — — — — — — — — —	— — — — — — — 40 — —	— — — — — — — — — —	5 11 21 — 160 11 — 310 9 3	98 277 558 — 2,943 252 — 5,741 195 40	— — 71 — — — — 6 — —	— 1 223 — 7 27 — 46 17 —	— — 42 — — — — 978 207 —	98 278 894 — 2,950 279 — 6,771 419 40
QUEBEC	61	1	14	—	45	22	143	1,592	45	1,242	17	2,896
CAPLAN M GRANDE-VALLEE M PASPEBIAC V-VL RIMOUSKI-EST V-VL BAGOTVILLE T-V STE-CROIX P BEAUPRE T-V DUNHAM TWP-CANT L'ANGE-GARDIEN M ST-ETIENNE M ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER ST-JOSEPH T-V ST-RAYMOND P ST-RAYMOND T-V * ORSAINVILLE T-V * GRAND'MERE C ST-ANTOINE-RIV-LOUP P * STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M STE-THECLE V-VL ST-TITE T-V MONT-CARMEL M ROCK FOREST M ROCK ISLAND T-V STRATFORD TWP-CANT * VICTORIAVILLE T-V * BAIE-D'URFE T-V * LA PRAIRIE T-V * LEMOYNE T-V	— — — — 2 — — — — — — — — — — 1 1 — — — — — 1 — — 5 2 12 1	— — — — — — — — — — — — — — — — 1 — 										



TABLE 19. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded 101  
TABLEAU 19. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin  
LATE REPORTS - DECEMBER - 1972 - DECEMBRE - RAPPORTS TARDIFS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NIPICON TWP	13	—	—	—	—	—	13	473	—	16	46	535
MANITOBA	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
LAC DU BONNET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE ANNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKWOOD RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROBLIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
SHELL RIVER RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SASKATCHEWAN	2	—	—	—	—	—	2	30	—	—	—	30
DAVIDSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOAM LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINISTINO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LINTLAW V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILESTONE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAICAM T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTH QU'APPELLE RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUINTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAUNAVON T-V	2	—	—	—	—	—	2	30	—	—	—	30
STRONGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WAPELLA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBERTA	8	—	—	—	—	1	9	94	—	194	—	288
CANMORE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAROLINE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARESHOLM T-V	—	—	—	—	—	1	1	1	—	137	—	138
CLUNY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COCHRANE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
DUCHESS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
EDGERTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAY LAKES V-VL	3	—	—	—	—	—	3	29	—	34	—	63
HUGHENDEN V-VL	3	—	—	—	—	—	3	30	—	—	—	30
KITSCOTY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LEGAL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OYEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RACWAY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	12	—	18	—	30
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	94	—	18	—	—	2	114	2,395	1,171	4,956	1,772	10,294
COLDSTREAM D	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
COLUMBIA-SHUSWAP RD	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	20
COMOX-STRATHCONA RD	10	—	2	—	—	—	12	196	—	5	—	201
DUNCAN C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	7
FORT ST JAMES V-VL	1	—	—	—	—	—	1	10	8	—	—	18
HOUSTON D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KITIMAT D	—	—	—	—	—	2	2	5	223	456	—	684
MACKENZIE D	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	170	172
MEKRITT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PENTICTON C	3	—	—	—	—	—	3	62	40	455	—	557
* PRINCE GEORGE C	18	—	4	—	—	—	22	529	5	2,376	17	2,927
REVELSTOKE C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALMO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
SALMON ARM D	2	—	—	—	—	—	2	32	—	1,003	—	1,035
SHAWNIGAN CPA	4	—	—	—	—	—	4	38	—	—	—	38
THOMPSON-NICOLA RD	17	—	2	—	—	—	19	355	8	184	1,585	2,122
* BURNABY D	37	—	10	—	—	—	47	1,112	867	426	—	2,405
* WHITE ROCK C	2	—	—	—	—	—	2	47	—	44	—	91
YUKON	60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631
DAWSON C	8	—	—	—	46	—	54	1,010	—	35	—	1,045
YUKON DA	52	—	—	—	—	—	52	1,297	—	289	—	1,586



TABLE 20. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION

TABLEAU 20. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE

JANUARY - 1973 - JANVIER

Municipality or area - Municipalité ou région	Engineering for manufacturing - Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. - Utilités publiques	Engineering for mining etc. - Installations minières	Total engineering permits value - Total des travaux de génie
	thousands of dollars - en milliers de dollars			
CANADA	102	7,188	15	7,305
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	10	4	-	14
BERWICK T-V	-	4	-	4
PICTOU CO	10	-	-	10
QUEBEC	-	5,390	-	5,390
METRO MONTREAL	-	5,390	-	5,390
BLAINVILLE T-V	-	7	-	7
MONTREAL-EST T-V	-	5,376	-	5,376
MONTREAL-NORD C	-	7	-	7
ONTARIO	92	1,704	15	1,811
METROPOLITAN REG	22	126	-	148
ETOBICOKE BOROUGH	-	17	-	17
MISSISSAUGA T-V	-	8	-	8
TORONTO C	22	101	-	123
NIAGARA	20	373	-	393
HAMILTON C	-	373	-	373
ST CATHARINES C	20	-	-	20
LAKE ST CLAIR	-	1,006	15	1,021
MERSEA TWP	-	8	15	23
WALLACEBURG T-V	-	810	-	810
TECUMSEH T-V	-	188	-	188
UPPER GRAND RIVER	50	-	-	50
GUELPH C	50	-	-	50
NORTHEASTERN	-	199	-	199
NORTH BAY C	-	14	-	14
SAULT STE MARIE C	-	185	-	185
SASKATCHEWAN	-	77	-	77
PRINCE ALBERT C	-	51	-	51
REGINA C	-	26	-	26
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	-	13	-	13
WILLIAMS LAKE T-V	-	13	-	13

TABLE 21. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION

103

## TABLEAU 21. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE

DECEMBER REVISED - 1972 - DÉCEMBRE REVISE

Municipality or area Municipalité ou région	Engineering for manufacturing - Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. - Utilités publiques	Engineering for mining etc. - Installations minières	Total engineering permits value - Total des travaux de génie
	thousands of dollars - en milliers de dollars			
CANADA	53	5,024	58	5,135
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	-	20	-	20
SPRINGHILL T-V	-	20	-	20
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	-	43	-	43
* BATHURST C	-	30	-	30
SUNBURY & YORK CO	-	13	-	13
QUEBEC	-	2,765	-	2,765
QUEBEC REG	-	18	-	18
* BEAUPORT VILLE DE C	-	18	-	18
TROIS-RIVIERES	-	2,018	-	2,018
* TROIS-RIVIERES C	-	2,018	-	2,018
CANTONS-DE-L'EST	-	164	-	164
* SHERBROOKE C	-	164	-	164
METRO MONTREAL	-	520	-	520
* LAVAL VILLE DE C	-	120	-	120
* MONTREAL C	-	400	-	400
OUTAOUAIS	-	20	-	20
HULL OUEST TWP-CANT	-	20	-	20
ABITIBI-TEMISCAMINGUE	-	25	-	25
CHIBOUGAMAU T-V	-	25	-	25
ONTARIO	-	1,556	8	1,564
LAKE ONTARIO	-	302	-	302
DYSART ET AL TWP	-	4	-	4
NORWOOD V-VL	-	298	-	298
METROPOLITAN REG	-	544	-	544
ESQUESING TWP	-	13	-	13
* AJAX T-V	-	215	-	215
* ETOBICOKE BOROUGH	-	14	-	14
* MISSISSAUGA T-V	-	60	-	60
* PICKERING TWP	-	125	-	125
* TORONTO C	-	117	-	117
NIAGARA	-	531	-	531
* ST CATHARINES C	-	531	-	531
LAKE ERIE	-	4	-	4
STRATHROY T-V	-	4	-	4

TABLE 21. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION—Concluded

TABLEAU 21. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE—fin

DECEMBER REVISED - 1972 - DÉCEMBRE REVISE

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
	thousands of dollars — en milliers de dollars			
LAKE ST CLAIR	—	50	—	50
* MCORE TWP	—	50	—	50
UPPER GRAND RIVER	—	36	8	44
ELLICE TWP	—	—	8	8
FRIN TWP	—	30	—	30
* WATERLOO C	—	6	—	6
GEORGIAN BAY	—	77	—	77
COLLINGWOOD T-V	—	43	—	43
TECUMSETH TWP	—	34	—	34
NORTHEASTERN	—	12	—	12
LYMOND TWP	—	8	—	8
* TISCALE TWP	—	4	—	4
ALBERTA	1	84	50	135
FOOTHILLS MD	1	—	—	1
I.O.#1	—	18	—	18
I.O.#2	—	45	50	95
I.O.#11	—	5	—	5
I.O.#18	—	10	—	10
I.O.#21	—	1	—	1
I.O.#23	—	3	—	3
MILLET V-VL	—	2	—	2
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	52	556	—	608
FRASER-FORT GEORGE RD	8	—	—	8
GREATER VANCOUVER RD	—	4	—	4
MISSION D	—	319	—	319
* PENTICTON C	—	6	—	6
* PORT ALBERNI C	—	18	—	18
* PRINCE GEORGE C	—	9	—	9
THOMPSON-NICOLA RD	—	6	—	6
* BURNABY D	16	180	—	196
* RICHMOND TWP	28	10	—	38
* VICTORIA C	—	4	—	4





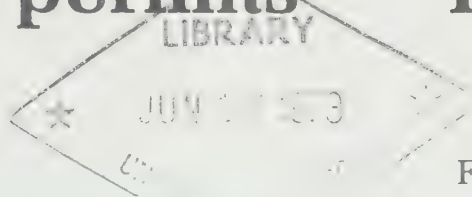


# Building permits

# Permis de bâtir

FEBRUARY 1973

FÉVRIER 1973





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

## BUILDING PERMITS

---

## PERMIS DE BÂTIR

FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

June - 1973 - Juin  
5-3201-506

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 17—No. 2

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada  
Ottawa





TABLE OF CONTENTS

	Page
List of Statistical Tables .....	3
Introduction .....	5
Definitions .....	6
Nature of Classification .....	6
Basis of Classification .....	8
Coverage .....	9
Explanatory Notes .....	10
Symbols Used .....	10
Approximate Coverage, Table .....	11
Statistical Tables .....	12-102

LIST OF STATISTICAL TABLES

## Table

1. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month — 1972 and 1973 .....	12
2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1972 and 1973 ...	24
3. Building Permits Issued in Canada by Province, Current Month ....	30
4. Building Permits Issued in Canada by Province, Previous Month, Revised .....	31
5. Building Permits Issued in Canada by County and Census Division, Current Month .....	32
6. Building Permits Issued in Canada by County and Census Division, Previous Month, Revised .....	36
7. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities by Province, Current Month ....	40
8. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities by Province, Previous Month, Revised .....	41
9. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month .....	42

TABLE DES MATIERES

	Page
Liste des tableaux statistiques .....	3
Introduction .....	5
Définitions .....	6
Nature de la classification .....	6
Fondement de la classification .....	8
Couverture .....	9
Notes explicatives .....	10
Symboles employés .....	10
Tableau, couverture approximative .....	11
Tableaux statistiques .....	12-102

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

## Tableau

1. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1972 et 1973 .....	12
2. Permis de bâtir délivrés au Canada, sommaire par province et par mois, 1972 et 1973 .....	24
3. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois indiqué .....	30
4. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois précédent, révisé .....	31
5. Permis de bâtir délivrés au Canada, par comté et division du recensement, mois indiqué .....	32
6. Permis de bâtir délivrés au Canada, par comté et division du recensement, mois précédent, révisé .....	36
7. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, mois indiqué .....	40
8. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, mois précédent, révisé ....	41
9. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué .....	42

TABLE OF CONTENTS — Concluded

	Page
Table	
10. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month, Revised .....	43
11. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Current Month .....	44
12. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Previous Month, Revised .....	47
13. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month .....	50
14. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised .....	50
15. Building Permits Issued in Metro- politan Areas .....	51
16. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality .....	56
17. Building Permits Issued in Metropolitan Areas — to Date ..	75
18. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality — to Date .....	80
19. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality, Late Reports ....	99
20. Building Permits Issued, Engineering Construction, Current Month .....	101
21. Building Permits Issued, Engineering Construction, Previous Month, Revised .....	102

TABLE DES MATIERES — fin

	Page
Tableau	
10. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé .....	43
11. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés selon la valeur et la province, mois indiqué .....	44
12. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé .....	47
13. Permis de bâtir domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué .....	50
14. Permis de bâtir domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé ....	50
15. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines .....	51
16. Permis de bâtir délivrés au Canada par région économique et munici- palité .....	56
17. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, à date .....	75
18. Permis de bâtir délivrés au Canada, par région économique et munici- palité — à date .....	80
19. Permis de bâtir délivrés au Canada, par région économique et munici- palité, rapports tardifs .....	99
20. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois indiqué .....	101
21. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois précédent, révisé .....	102

## INTRODUCTION

Statistics Canada conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for metropolitan areas, for economic regions in certain provinces, for provinces, for counties and finally for the country as a whole. The Municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

### 1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, conversions of existing structures into new dwelling units, and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for residential construction including residential garages, swimming pools, alterations and improvements.

### 2. Non-Residential

Value of building permits issued for new construction, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government construction.

### 3. Engineering

Value of building permits issued for engineering construction projects. Not all municipalities issue building permits for engineering work. Therefore the value of such permits is not included in the regular series of building permits but is shown in a separate table.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for municipalities issuing permits

Statistique Canada effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir délivrés au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui délivrent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins de la délivrance des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant déchoir sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir délivrés au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des zones métropolitaines, des régions économiques de certaines provinces, des provinces elles-mêmes, des comtés et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

### 1. Construction domiciliaire

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de chalets, de maisons doubles, en rangée, d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de tous les travaux de construction domiciliaire, y compris les garages, les piscines, les modifications et les améliorations.

### 2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard des travaux de construction neuve, de modification et d'amélioration à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

### 3. Travaux de génie

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard des travaux de génie. Étant donné que des permis de bâtir ne sont pas exigés par toutes les municipalités pour ces travaux, la valeur des permis délivrés n'est pas comprise dans la série régulière mais fait l'objet d'un tableau indépendant dans cette publication.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des



but not reporting in the survey for the month in question. In some cases, reports from municipalities are received too late to be included in the relevant compilation; these municipalities are listed in the publication of the following month and a revised summary of building permits by county, by province and for Canada as a whole is made available in that month.

#### DEFINITIONS

##### Residential

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

Number of units shown under Residential construction indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included.

Single residential units are structures containing only one dwelling unit completely separated from any other dwelling or structure.

Cottages are seasonal dwellings such as summer homes and ski chalets.

Double residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached dwellings.

Row dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

Apartments include all multiple housing with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes as well as apartments proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

Conversions consist of dwelling units added by conversion of existing structures.

#### NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; alterations, additions

municipalités qui délivrent des permis mais qui n'ont pas fait rapport pour le mois en cause. Dans certains cas, les rapports de la municipalité parviennent à Statistique Canada trop tard pour qu'on puisse les inclure dans le calcul pertinent; en pareil cas, les données figurent dans la publication du mois suivant, et l'on fournit, ce mois-là, un sommaire révisé des permis de bâtir, par comté, par province et pour le Canada entier.

#### DÉFINITIONS

##### Construction domiciliaire

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

Nombre d'unités, qui figure sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées.

Logement simple s'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

Chalet s'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les pavillons de ski.

Logement double s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

Logement en rangée s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

Logement d'appartements s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Transformation comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

#### NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a délivré un permis de bâtir. Une municipalité peut délivrer un permis de bâtir aux fins suivantes: construction

or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for residential construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing structures.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing residential buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications Construction in Canada(1) and Private and Public Investment Outlook(2)

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. Industrial — Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. Commercial — Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial — signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. Institutional and Government — Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures — schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants,

de nouveaux bâtiments; travaux de modification, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles.

La classification des bâtiments domiciliaires a pour but de montrer la valeur des permis délivrés pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants: rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant Construction in Canada(1) et Perspectives des investissements privés et publics(2)

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. Construction industrielle — Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, au forestage, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. Construction commerciale — Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses — enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. Construction institutionnelle et gouvernementale — Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels

(1) Published by Statistics Canada (64-201).

(2) A joint publication of the Economics Branch of the Department of Industry Trade and Commerce, and Statistics Canada (61-205).

(1) Publié par Statistique Canada (64-201).

(2) Publication conjointe de la Division de l'économie du ministère de l'Industrie et du Commerce, et de Statistique Canada (61-205F).



laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

#### BASIS FOR CLASSIFICATION

The Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in the case of new buildings; the present or intended use of the building to which alterations and improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the buildings - factory, school, church, etc.; class of work - new, addition, etc.; the value of the proposed construction; and in the case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or a conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which alterations are made or its intended use. If the construction work consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the construction work for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force basis, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the

que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

#### FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des modifications ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble - manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause - construction nouvelle, rajout, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination - manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin, le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux de construction effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases des forces armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale du dit immeuble,

structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

#### COVERAGE

The coverage of the Building Permits Survey can best be expressed in terms of the population of municipalities covered in the survey compared to the total population. Regular users of this publication will note that the table on page 11 reflects the coverage in terms of the 1971 Census population. For the purpose of approximating the coverage of the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas is based on the rural-urban definition shown in the official 1971 Census. The urban population in 1971 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential fringes having a minimum population of 1,000 population and a density of at least 1,000 per square mile. The rest of the population was classified as rural.

In this publication, Metropolitan Areas are based on the 1971 Census definitions. They are defined as the main labour markets of a continuous built-up area having a population of 100,000 or more, corresponding to a commuting field or a zone where people could normally change their place of work without changing their place of residence. While in 1966, the population of Metropolitan Areas was strictly urban, in 1971 complete rural municipalities are included provided these municipalities lie within a 20 mile radius of the limits of the continuous built-up area.

Statistics Canada is currently endeavouring to extend the coverage of the survey in order to secure data from all municipalities issuing building permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase marginally, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

Although the results of the Building Permits Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects of a utilitarian character such as hydro-electric developments, filtration plants, pipelines, highways do not generally require building permits, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de la dite construction.

#### COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Les usagers de la présente publication remarqueront que le tableau de la page 11 donne un aperçu de la couverture de l'enquête en termes de la population du recensement de 1971. Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1971. La population urbaine en 1971 comprenait celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie, ayant une population minimum de 1,000 habitants et une densité d'au moins 1,000 habitants au mille carré. Le reste de la population était classée rurale.

Dans le présent rapport, les zones métropolitaines sont délimitées par les définitions du recensement de 1971. Elles sont définies comme le principal marché de travail d'une zone habitée continue ayant une population d'au moins 100,000 habitants, correspondant à une zone de déplacements quotidiens, soit celle dont les habitants pourraient normalement changer de lieu de travail sans changer de lieu de résidence. Tandis qu'en 1966, la population des zones métropolitaines était exclusivement urbaine, en 1971 des municipalités rurales entières ont été englobées dans la zone métropolitaine pourvu que ces municipalités étaient situées dans un rayon de 20 milles des limites de la zone bâtie en continu.

Statistique Canada essaie constamment d'étendre la couverture de l'enquête afin d'obtenir des données de toutes les municipalités délivrant des permis de construire. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vu que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.



The letter "L" after the name of a municipality indicates that the report of this municipality was not received on time for publication. If the letter "L" is not present and all columns contain a dash (-), this indicates that a "nil" report was received or that the value of permits issued during the month was less than \$500.

The asterisk before the name of a municipality indicates that it is a Metropolitan Area or an Urban Centre of 10,000 population or more.

All current data are preliminary.

#### SYMBOLS USED

C.	- City
Cant.	- Township
Co.	- County
C.P.A.	- Community Planning Area
D.	- District
D.A.	- District Areas
D.M.	- District Municipality
I.D.	- Improvement District
M.	- Municipality
M.D.	- Municipal District
P.	- Parish
R.D.	- Regional District
R.M.	- Rural Municipality
S.V.	- Summer Village
T.	- Town
Twp.	- Township
V.	- Village

La présence de la lettre "L" après le nom d'une municipalité signifie que Statistique Canada n'a pas reçu de rapport de la municipalité à temps. Si la lettre "L" ne figure pas et que toutes les colonnes renferment un tiret (-), cela signifie qu'un rapport marqué "néant" a été reçu ou que la valeur des permis délivrés durant le mois en cause était inférieure à \$500.

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'un centre urbain de 10,000 âmes et plus.

Les chiffres courants sont préliminaires.

#### SYMOLES EMPLOYÉS

C.	- Cité
Cant.	- Canton
Co.	- Comté
C.P.A.	- Région d'aménagement communautaire
D.	- District
D.A.	- Zones de district
D.M.	- Municipalité de district
I.D.	- District d'amélioration
M.	- Municipalité
M.D.	- District municipal
P.	- Paroisse
R.D.	- District régional
R.M.	- Municipalité rurale
S.V.	- Village d'été
V.	- Ville
Twp.	- Canton ou township
Vl.	- Village

## Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1973

## Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1973

Province	Total population — Population totale 1971	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve .....	522,100	173,048	33.14
Urban — Urbaine .....	298,800	169,648	56.78
Rural — Rurale .....	223,300	3,400	1.52
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard .....	111,640	32,867	29.44
Urban — Urbaine .....	42,781	29,658	69.33
Rural — Rurale .....	68,859	3,209	4.66
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse .....	788,960	536,550	68.01
Urban — Urbaine .....	447,403	409,794	91.59
Rural — Rurale .....	341,557	126,756	37.11
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	634,555	335,625	52.89
Urban — Urbaine .....	361,147	299,764	82.32
Rural — Rurale .....	273,408	35,861	13.12
Québec .....	6,027,765	4,742,586	78.68
Urban — Urbaine .....	4,861,241	4,589,401	94.41
Rural — Rurale .....	1,166,524	153,185	13.13
Ontario .....	7,703,105	7,150,864	92.83
Urban — Urbaine .....	6,343,629	6,295,182	99.24
Rural — Rurale .....	1,359,476	855,682	62.94
Manitoba .....	988,250	696,001	70.43
Urban — Urbaine .....	686,445	652,928	95.12
Rural — Rurale .....	301,805	43,073	14.27
Saskatchewan .....	926,240	496,204	53.57
Urban — Urbaine .....	490,631	467,674	95.32
Rural — Rurale .....	435,609	28,530	6.55
Alberta .....	1,627,875	1,383,262	84.97
Urban — Urbaine .....	1,196,253	1,188,432	99.35
Rural — Rurale .....	431,622	194,830	92.13
British Columbia — Colombie-Britannique .....	2,184,620	2,037,083	93.25
Urban — Urbaine .....	1,654,406	1,640,706	99.17
Rural — Rurale .....	530,214	396,377	92.13
Yukon and North West Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest .....	53,200	29,280	55.04
Urban — Urbaine .....	28,045	22,109	78.33
Rural — Rurale .....	25,155	7,171	28.51
Canada .....	21,568,310	17,613,370	81.66
Urban — Urbaine .....	16,410,781	15,765,296	96.07
Rural — Rurale .....	5,157,529	1,848,074	35.83

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH  
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE  
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
METRO AREAS— ZONES METROPOLITAINES		57,034	84	12,263	14,203	91,557	1,029	176,170	2,595,031	378,005	1082,330	589,419	4,644,785
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—FEBRUARY JANVIER—FEVRIER	5,999	1	1,514	1,763	12,332	82	21,691	293,535	30,987	121,142	77,652	523,316
	JANUARY—JANVIER	2,470	—	804	1,126	4,227	56	8,683	116,320	14,498	61,347	35,051	227,216
	FEBRUARY—FEVRIER	3,529	1	710	637	8,105	26	13,008	177,215	16,489	59,795	42,601	256,100
	MARCH—MARS	4,918	1	1,078	1,432	6,595	47	14,071	204,978	22,236	76,380	64,686	368,280
	APRIL—AVRIL	4,829	12	1,266	1,638	10,894	52	18,691	258,859	31,188	66,433	26,063	382,543
	MAY—MAI	6,165	17	1,246	1,102	8,602	82	17,214	265,508	27,459	102,451	63,988	459,406
	JUNE—JUIN	5,682	9	1,468	1,726	9,569	66	18,520	285,138	40,457	87,796	54,232	467,623
	JULY—JUILLET	4,897	6	934	942	6,883	85	13,747	209,030	32,788	92,903	42,633	377,354
	AUGUST—AOÛT	5,223	18	1,101	1,518	10,126	53	18,039	259,297	35,557	122,123	51,639	468,616
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	5,369	5	1,156	1,460	8,014	112	16,116	234,417	55,269	111,762	53,724	455,172
	OCTOBER—OCTOBRE	5,650	2	1,086	1,046	6,940	39	14,763	227,518	32,185	91,936	54,280	405,919
	NOVEMBER—NOVEMBRE	5,395	7	791	787	6,072	367	13,419	207,059	41,652	117,327	53,655	419,693
	DECEMBER—DECEMBRE	2,907	6	623	789	5,530	44	9,899	149,692	28,227	92,077	46,867	316,863
CALGARY		4,551	—	450	860	2,234	3	8,098	108,261	7,612	76,148	27,823	219,844
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—FEBRUARY JANVIER—FEVRIER	486	—	57	17	372	—	932	12,231	269	5,531	2,888	20,919
	JANUARY—JANVIER	196	—	36	17	163	—	412	5,127	89	3,770	1,207	10,193
	FEBRUARY—FEVRIER	290	—	21	—	209	—	520	7,104	180	1,761	1,681	10,726
	MARCH—MARS	460	—	28	29	125	—	642	8,717	499	4,589	2,761	16,566
	APRIL—AVRIL	444	—	41	660	388	—	1,533	20,104	1,484	5,558	2,168	29,314
	MAY—MAI	450	—	84	98	358	—	990	12,970	464	3,250	2,495	19,179
	JUNE—JUIN	432	—	35	—	105	—	572	8,380	64	2,975	5,035	16,454
	JULY—JUILLET	272	—	21	—	88	—	381	5,373	270	4,910	386	10,935
	AUGUST—AOÛT	428	—	34	—	251	2	715	9,563	290	5,420	918	16,191
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	300	—	28	—	54	1	383	5,974	1,136	24,025	1,500	32,635
	OCTOBER—OCTOBRE	477	—	42	—	353	—	872	10,750	907	2,654	61	14,372
	NOVEMBER—NOVEMBRE	515	—	70	20	109	—	714	9,225	1,523	14,694	3,373	28,815
	DECEMBER—DECEMBRE	287	—	10	36	31	—	364	4,974	706	2,542	6,238	14,460
CHICOUTIMI		901	2	146	11	431	44	1,535	20,638	5,375	6,993	10,043	43,049
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—FEBRUARY JANVIER—FEVRIER	90	—	8	8	8	6	120	1,521	1	32	459	2,013
	JANUARY—JANVIER	42	—	—	4	—	6	52	655	1	17	419	1,092
	FEBRUARY—FEVRIER	48	—	8	4	8	—	68	866	—	15	40	921
	MARCH—MARS	62	—	12	—	67	—	141	1,720	523	527	4,144	6,914
	APRIL—AVRIL	72	—	27	—	4	1	104	1,621	2,550	64	—	4,235
	MAY—MAI	117	—	32	—	103	3	255	3,304	977	533	1	4,815
	JUNE—JUIN	107	—	27	—	15	—	149	2,231	292	3,500	35	6,058
	JULY—JUILLET	52	1	8	—	—	25	86	1,014	—	136	—	1,150
	AUGUST—AOÛT	119	1	9	3	104	1	237	3,268	810	429	—	4,507
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	66	—	8	—	2	6	82	1,287	16	887	5,224	7,414
	OCTOBER—OCTOBRE	104	—	8	—	31	2	145	2,165	38	518	180	2,901
	NOVEMBER—NOVEMBRE	84	—	—	—	97	—	181	2,008	115	221	—	2,344
	DECEMBER—DECEMBRE	28	—	7	—	—	—	35	499	53	146	—	698
EDMONTON		3,829	8	254	1,099	4,661	2	9,853	145,069	11,461	64,217	20,481	241,228
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—FEBRUARY JANVIER—FEVRIER	421	—	24	8	1,075	—	1,528	20,565	390	3,560	4,742	29,257
	JANUARY—JANVIER	144	—	12	—	252	—	408	5,389	1	1,863	3,904	11,157
	FEBRUARY—FEVRIER	277	—	12	8	823	—	1,120	15,176	389	1,697	838	18,100
	MARCH—MARS	334	—	20	—	613	—	967	12,330	1,165	6,693	976	21,164
	APRIL—AVRIL	393	1	36	56	721	—	1,207	16,745	464	5,165	900	23,274
	MAY—MAI	476	3	30	8	483	2	1,002	14,528	747	5,249	4,394	24,618
	JUNE—JUIN	317	2	52	176	846	—	1,393	19,159	1,416	3,673	2,482	26,730
	JULY—JUILLET	304	2	33	347	183	—	869	12,727	1,325	5,608	331	19,991
	AUGUST—AOÛT	332	—	21	172	266	—	791	12,479	196	8,100	554	21,329
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	327	—	21	8	52	—	408	8,121	190	5,003	1,187	14,501
	OCTOBER—OCTOBRE	286	—	8	241	346	—	881	13,488	803	3,180	3,687	21,158
	NOVEMBER—NOVEMBRE	426	—	5	78	6	—	515	10,104	483	11,798	835	23,220
	DECEMBER—DECEMBRE	213	—	4	5	70	—	292	4,823	4,282	6,188	393	15,686

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE  
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
METRO AREAS— ZONES METROPOLITAINES													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—FEBRUARY JANVIER—FEVRIER	5,935	1	970	1,264	11,415	136	19,721	301,850	53,945	176,497	89,680	621,972
JANUARY—JANVIER		2,790		427	522	5,467	60	9,266	139,182	32,149	93,612	30,568	295,511
FEBRUARY—FEVRIER		3,145	1	543	742	5,948	76	10,455	162,668	21,796	82,885	59,112	326,461
MARCH—MARS													
APRIL—AVRIL													
MAY—MAI													
JUNE—JUIN													
JULY—JUILLET													
AUGUST—AOÛT													
SEPTEMBER—SEPTEMBRE													
OCTOBER—OCTOBRE													
NOVEMBER—NOVEMBRE													
DECEMBER—DECEMBRE													
CALGARY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—FEBRUARY JANVIER—FEVRIER	562		50	9	256	3	880	11,847	3,033	14,696	1,490	31,066
JANUARY—JANVIER		235		24		196	1	456	5,656	2,575	2,350	82	10,663
FEBRUARY—FEVRIER		327		26	9	60	2	424	6,191	458	12,346	1,408	20,403
MARCH—MARS													
APRIL—AVRIL													
MAY—MAI													
JUNE—JUIN													
JULY—JUILLET													
AUGUST—AOÛT													
SEPTEMBER—SEPTEMBRE													
OCTOBER—OCTOBRE													
NOVEMBER—NOVEMBRE													
DECEMBER—DECEMBRE													
CHICOUTIMI													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—FEBRUARY JANVIER—FEVRIER	137		9		54	4	204	2,749	8	2,228	25	5,010
JANUARY—JANVIER		59		8			3	70	1,058		2,022		3,080
FEBRUARY—FEVRIER		78		1		54	1	134	1,691	8	206	25	1,930
MARCH—MARS													
APRIL—AVRIL													
MAY—MAI													
JUNE—JUIN													
JULY—JUILLET													
AUGUST—AOÛT													
SEPTEMBER—SEPTEMBRE													
OCTOBER—OCTOBRE													
NOVEMBER—NOVEMBRE													
DECEMBER—DECEMBRE													
EDMONTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—FEBRUARY JANVIER—FEVRIER	535		16	98	220		869	12,691	1,472	9,314	2,119	25,596
JANUARY—JANVIER		242		10	44	205		501	6,024	1,306	2,304	1,401	11,035
FEBRUARY—FEVRIER		293		6	54	15		368	6,667	166	7,010	718	14,561
MARCH—MARS													
APRIL—AVRIL													
MAY—MAI													
JUNE—JUIN													
JULY—JUILLET													
AUGUST—AOÛT													
SEPTEMBER—SEPTEMBRE													
OCTOBER—OCTOBRE													
NOVEMBER—NOVEMBRE													
DECEMBER—DECEMBRE													



TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
 TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HALIFAX		1,442	20	255	425	2,005	13	4,160	58,199	2,953	38,395	8,785	108,332
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FÉVRIER	98	1	24	—	349	—	472	6,052	245	6,204	22	12,523
	JANUARY-JANVIER	42	—	6	—	223	—	271	3,482	—	2,539	12	6,033
	FEBRUARY-FÉVRIER	56	1	18	—	126	—	201	2,570	245	3,665	10	6,490
	MARCH-MARS	43	—	23	—	34	1	101	1,662	970	661	223	3,516
	APRIL-AVRIL	76	1	24	—	31	—	132	2,236	71	3,211	198	5,716
	MAY-MAI	146	2	14	—	24	—	186	3,660	—	1,139	602	5,401
	JUNE-JUIN	155	3	25	272	830	1	1,286	14,986	351	3,111	2,555	21,003
	JULY-JUILLET	174	2	24	33	175	1	409	5,882	77	7,977	187	14,123
	AUGUST-AOÛT	161	4	44	—	59	1	269	4,124	160	8,135	3,819	16,238
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	189	3	6	—	117	2	317	4,392	215	1,281	810	6,698
	OCTOBER-OCTOBRE	151	2	56	—	176	—	385	5,171	661	2,209	—	8,041
	NOVEMBER-NOVEMBRE	124	2	8	30	63	—	227	3,762	203	2,859	212	7,036
	DECEMBER-DECEMBRE	125	—	7	90	147	7	376	6,272	—	1,608	157	8,037
HAMILTON		2,817	—	487	909	3,301	9	7,523	110,456	10,120	37,898	10,259	168,733
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FÉVRIER	180	—	29	77	459	—	745	9,048	1,156	4,459	547	15,210
	JANUARY-JANVIER	86	—	12	77	179	—	354	4,495	821	374	467	6,157
	FEBRUARY-FÉVRIER	94	—	17	—	280	—	391	4,553	335	4,085	80	9,053
	MARCH-MARS	198	—	16	155	302	—	671	7,984	339	1,039	1,330	10,692
	APRIL-AVRIL	367	—	46	120	293	—	826	12,519	384	2,485	1,289	16,677
	MAY-MAI	356	—	10	183	185	3	737	13,545	583	4,751	171	19,050
	JUNE-JUIN	224	—	68	—	357	1	650	9,264	1,668	3,153	412	14,457
	JULY-JUILLET	288	—	8	53	264	—	613	10,217	1,066	1,385	1,875	14,543
	AUGUST-AOÛT	262	—	107	—	338	—	707	10,649	339	7,223	1,187	19,398
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	205	—	84	83	224	—	596	9,777	1,889	4,808	1,308	17,782
	OCTOBER-OCTOBRE	319	—	71	46	247	2	685	10,807	1,314	2,830	1,678	16,629
	NOVEMBER-NOVEMBRE	162	—	23	88	532	—	805	10,190	554	4,301	358	15,403
	DECEMBER-DECEMBRE	256	—	25	104	100	3	488	6,456	828	1,464	104	8,852
HULL		821	2	508	136	2,792	29	4,288	51,507	993	21,459	6,811	80,770
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FÉVRIER	99	—	85	12	456	1	653	7,036	—	7,728	3,941	18,705
	JANUARY-JANVIER	46	—	82	12	266	1	407	4,213	—	215	35	4,463
	FEBRUARY-FÉVRIER	53	—	3	—	190	—	246	2,823	—	7,513	3,906	14,242
	MARCH-MARS	83	—	12	—	108	—	203	2,706	100	119	—	2,925
	APRIL-AVRIL	46	—	77	—	90	1	214	2,457	80	110	2	2,649
	MAY-MAI	58	—	6	—	306	1	371	4,756	37	707	23	5,523
	JUNE-JUIN	64	—	68	6	18	3	159	2,576	277	412	42	3,307
	JULY-JUILLET	74	—	67	—	3	3	147	1,913	59	489	804	3,265
	AUGUST-AOÛT	66	—	43	—	970	2	1,081	11,626	212	304	—	12,142
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	57	—	4	—	371	8	440	4,939	55	11,029	1,697	17,720
	OCTOBER-OCTOBRE	89	—	89	—	301	2	481	6,475	120	148	46	6,789
	NOVEMBER-NOVEMBRE	120	—	7	—	69	3	199	2,429	50	112	2	2,592
	DECEMBER-DECEMBRE	65	2	50	118	100	5	340	4,594	3	301	254	5,152
KITCHENER		1,806	6	429	396	2,821	10	5,468	69,567	10,809	22,459	8,968	111,803
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FÉVRIER	136	—	34	16	171	—	357	4,343	1,187	5,570	158	11,258
	JANUARY-JANVIER	84	—	10	16	3	—	113	1,572	903	3,528	153	6,156
	FEBRUARY-FÉVRIER	52	—	24	—	168	—	244	2,771	284	2,042	5	5,102
	MARCH-MARS	150	—	46	106	35	—	337	4,358	1,212	645	319	6,534
	APRIL-AVRIL	144	—	17	104	546	—	811	9,966	769	2,591	510	13,836
	MAY-MAI	248	6	33	—	364	1	652	8,609	384	805	105	9,903
	JUNE-JUIN	187	—	38	—	302	4	531	6,425	833	2,038	2,271	11,567
	JULY-JUILLET	208	—	34	—	66	—	308	4,875	278	972	2,950	9,075
	AUGUST-AOÛT	219	—	31	—	273	—	523	6,452	895	3,434	26	10,807
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	214	—	40	65	293	—	612	7,790	621	1,894	151	10,456
	OCTOBER-OCTOBRE	89	—	70	34	375	1	569	6,958	1,352	432	809	9,551
	NOVEMBER-NOVEMBRE	103	—	29	71	396	4	603	7,287	2,556	3,314	1,359	14,516
	DECEMBER-DECEMBRE	108	—	57	—	—	—	165	2,504	722	764	310	4,300

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HALIFAX													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	121	1	24		480	3	629	8,474	8	4,727	336	13,545
	JANUARY-JANVIER	64		12		201	2	279	3,320	8	4,396	236	7,960
	FEBRUARY-FEVRIER	57	1	12		279	1	350	5,154		331	100	5,585
	MARCH-MARS												
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
HAMILTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	347		93	92	898		1,430	19,130	3,557	3,041	810	26,538
	JANUARY-JANVIER	155		30	62	68		315	5,997	2,767	475	780	10,019
	FEBRUARY-FEVRIER	192		63	30	830		1,115	13,133	790	2,566	30	16,519
	MARCH-MARS												
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
HULL													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	104		3		132	3	242	3,317		1,284	6,500	11,101
	JANUARY-JANVIER	31		3			1	35	617		917	6,500	8,034
	FEBRUARY-FEVRIER	73				132	2	207	2,700		367		3,067
	MARCH-MARS												
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
KITCHENER													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	99		96	61	61		317	4,496	2,316	3,838	336	10,986
	JANUARY-JANVIER	50		62		36		148	2,134	1,698	2,548	71	6,451
	FEBRUARY-FEVRIER	49		34	61	25		169	2,362	618	1,290	265	4,535
	MARCH-MARS												
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
 TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LONDON		1,825	1	108	567	2,125	3	4,629	56,608	5,390	19,541	28,313	109,852
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	196	—	44	205	79	—	524	6,651	866	1,486	2,415	11,418
	JANUARY-JANVIER	84	—	16	23	79	—	202	2,547	321	495	1,410	4,773
	FEBRUARY-FEVRIER	112	—	28	182	—	—	322	4,104	545	991	1,005	6,645
	MARCH-MARS	176	1	20	10	291	—	498	5,542	85	532	22,313	28,472
	APRIL-AVRIL	148	—	4	—	460	—	612	6,527	162	3,638	—	10,327
	MAY-MAI	251	—	2	43	124	—	420	5,819	460	1,184	137	7,600
	JUNE-JUIN	153	—	1	40	514	—	708	6,028	617	2,788	1,012	10,445
	JULY-JUILLET	163	—	2	80	92	—	337	4,768	257	3,245	272	8,542
	AUGUST-AOÛT	161	—	14	109	—	—	284	4,423	281	929	575	6,208
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	160	—	12	—	135	—	307	4,248	347	1,012	434	6,041
	OCTOBER-OCTOBRE	131	—	6	—	141	1	279	3,752	1,305	1,682	767	7,506
	NOVEMBER-NOVEMBRE	199	—	2	80	260	1	542	7,043	199	1,521	195	8,958
	DECEMBER-DECEMBRE	87	—	1	—	29	1	118	1,807	811	1,524	193	4,335
MONTREAL		8,039	13	1,624	2,174	15,785	181	27,816	324,515	78,600	147,200	89,903	640,218
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	1,245	—	253	553	1,461	5	3,517	41,061	7,435	28,505	11,900	88,901
	JANUARY-JANVIER	530	—	84	470	228	5	1,317	16,375	5,196	19,648	5,762	46,981
	FEBRUARY-FEVRIER	715	—	169	83	1,233	—	2,200	24,686	2,239	8,857	6,138	41,920
	MARCH-MARS	567	—	88	325	679	5	1,664	18,956	2,135	11,293	9,661	42,045
	APRIL-AVRIL	441	3	179	140	2,113	11	2,887	32,031	4,068	12,316	3,573	51,988
	MAY-MAI	529	4	99	25	953	27	1,637	20,192	3,168	8,240	2,161	33,761
	JUNE-JUIN	860	1	178	157	1,888	27	3,111	35,548	11,924	10,518	12,742	70,732
	JULY-JUILLET	223	—	90	16	1,430	14	1,773	18,714	8,410	12,093	5,139	44,356
	AUGUST-AOÛT	618	1	169	351	2,659	10	3,808	43,166	9,870	18,199	11,818	83,053
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,066	—	113	479	1,559	46	3,263	38,560	12,190	6,937	12,139	69,826
	OCTOBER-OCTOBRE	898	—	189	81	1,583	7	2,758	29,559	5,747	8,297	11,852	55,455
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,032	4	210	35	557	21	1,859	24,718	10,517	18,294	5,115	58,644
	DECEMBER-DECEMBRE	560	—	56	12	903	8	1,539	22,010	3,136	12,508	3,803	41,457
OTTAWA		1,813	1	239	1,355	7,667	21	11,096	155,516	11,612	60,314	57,624	285,066
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	210	—	20	105	651	—	986	14,345	4,401	4,932	18,388	42,066
	JANUARY-JANVIER	67	—	16	26	271	—	380	5,564	616	4,196	8,750	19,126
	FEBRUARY-FEVRIER	143	—	4	79	380	—	606	8,781	3,785	736	9,638	22,940
	MARCH-MARS	168	—	37	211	431	—	847	11,503	—	3,214	1,996	16,713
	APRIL-AVRIL	97	—	16	226	821	1	1,161	14,464	1,262	2,606	1,315	19,647
	MAY-MAI	250	1	—	415	960	2	1,628	22,900	111	3,121	16,003	42,135
	JUNE-JUIN	208	—	12	89	403	5	717	12,086	262	11,237	1,017	24,602
	JULY-JUILLET	147	—	13	198	1,166	3	1,527	20,445	1,851	6,346	3,499	32,141
	AUGUST-AOÛT	71	—	2	17	1,043	2	1,135	15,483	90	7,424	5,186	28,183
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	218	—	—	91	714	4	1,027	15,111	152	4,297	2,704	22,264
	OCTOBER-OCTOBRE	210	—	28	—	106	—	344	7,041	446	12,674	4,029	24,190
	NOVEMBER-NOVEMBRE	179	—	3	—	91	1	274	5,346	2,682	2,251	2,823	13,102
	DECEMBER-DECEMBRE	55	—	108	3	1,281	3	1,450	16,792	355	2,212	664	20,023
QUEBEC		2,220	12	419	62	5,421	395	8,529	105,183	7,312	58,599	21,146	192,240
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	258	—	32	30	762	15	1,097	11,633	232	3,301	611	15,777
	JANUARY-JANVIER	66	—	10	30	171	15	292	3,350	5	696	529	4,580
	FEBRUARY-FEVRIER	192	—	22	—	591	—	805	8,283	227	2,605	82	11,197
	MARCH-MARS	188	—	32	—	346	4	570	6,705	2,282	2,315	425	11,727
	APRIL-AVRIL	198	—	70	32	675	7	982	11,874	143	2,120	65	14,202
	MAY-MAI	208	1	63	—	677	7	956	12,169	210	28,338	5,800	46,517
	JUNE-JUIN	161	1	32	—	292	8	494	6,022	435	1,957	536	8,950
	JULY-JUILLET	152	1	10	—	271	5	439	5,687	45	2,723	76	8,531
	AUGUST-AOÛT	227	6	39	—	792	10	1,074	11,976	668	6,920	481	20,045
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	194	2	48	—	647	8	899	12,556	533	1,686	1,014	15,789
	OCTOBER-OCTOBRE	287	—	56	—	474	9	826	11,733	194	1,767	10,717	24,411
	NOVEMBER-NOVEMBRE	290	1	21	—	420	319	1,051	12,450	1,853	3,805	1,255	19,363
	DECEMBER-DECEMBRE	57	—	16	—	65	3	141	2,378	717	3,667	166	6,922



TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LONDON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	201		13	16	128	3	361	6,025	686	2,556	1,066	10,333
JANUARY-JANVIER		75		2		128	3	208	3,212	306	2,077	1,039	6,634
FEBRUARY-FEVRIER		126		11	16			153	2,813	380	479	27	3,659
MARCH-MARS													
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
MONTREAL													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	1,054		110	107	1,615	17	2,903	35,155	10,197	17,332	19,297	81,981
JANUARY-JANVIER		438		40	10	584	10	1,082	12,554	6,980	8,299	7,905	35,738
FEBRUARY-FEVRIER		616		70	97	1,031	7	1,821	22,601	3,217	9,033	11,392	46,243
MARCH-MARS													
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
OTTAWA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	55		4	133	978	4	1,174	16,497	126	6,376	1,835	24,834
JANUARY-JANVIER		26		4		484	2	516	6,498	11	4,642	358	11,509
FEBRUARY-FEVRIER		29			133	494	2	658	9,999	115	1,734	1,477	13,325
MARCH-MARS													
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	238		20		305	34	597	7,685	376	3,706	60	11,827
JANUARY-JANVIER		101		16		206	1	324	4,080	361	2,168	10	6,619
FEBRUARY-FEVRIER		137		4		99	33	273	3,605	15	1,538	50	5,208
MARCH-MARS													
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													



TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
 TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
REGINA		1,164	—	18	—	293	—	1,475	25,189	1,903	6,620	3,855	37,567
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	31	—	—	—	—	—	31	646	12	1,366	589	2,613
	JANUARY-JANVIER	20	—	—	—	—	—	20	376	12	547	12	947
	FEBRUARY-FEVRIER	11	—	—	—	—	—	11	270	—	819	577	1,666
	MARCH-MARS	66	—	2	—	63	—	131	2,072	23	214	1,005	3,314
	APRIL-AVRIL	116	—	4	—	—	—	120	2,167	—	273	708	3,148
	MAY-MAI	139	—	2	—	—	—	141	2,415	848	384	163	3,810
	JUNE-JUIN	150	—	4	—	67	—	221	3,991	258	222	201	4,672
	JULY-JUILLET	87	—	—	—	8	—	95	1,873	36	655	177	2,741
	AUGUST-AOÛT	224	—	—	—	—	—	224	3,510	67	806	52	4,435
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	67	—	4	—	155	—	226	3,582	204	331	98	4,215
	OCTOBER-OCTOBRE	147	—	2	—	—	—	149	2,651	287	745	558	4,241
	NOVEMBER-NOVEMBRE	111	—	—	—	—	—	111	1,809	108	906	173	2,996
	DECEMBER-DECEMBRE	26	—	—	—	—	—	26	473	60	718	131	1,382
ST CATHARINES		1,878	1	311	221	2,146	19	4,576	69,377	6,489	21,608	11,800	109,274
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	228	—	18	94	84	11	435	6,498	959	1,799	264	9,520
	JANUARY-JANVIER	71	—	10	—	—	6	87	1,600	488	238	222	2,548
	FEBRUARY-FEVRIER	157	—	8	94	84	5	348	4,898	471	1,561	42	6,972
	MARCH-MARS	239	—	18	—	165	2	424	6,846	817	1,632	3,118	12,413
	APRIL-AVRIL	179	—	3	—	156	—	338	5,501	353	849	1,120	7,823
	MAY-MAI	213	—	25	—	17	—	255	5,674	165	1,234	324	7,397
	JUNE-JUIN	202	—	16	39	168	1	426	7,202	527	3,560	1,136	12,425
	JULY-JUILLET	211	—	2	—	199	—	412	6,369	228	5,590	366	12,553
	AUGUST-AOÛT	151	1	50	—	233	4	439	5,766	210	2,477	2,789	11,242
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	150	—	25	66	632	—	873	11,142	382	791	445	12,760
	OCTOBER-OCTOBRE	120	—	108	22	59	—	309	5,395	1,342	740	941	8,418
	NOVEMBER-NOVEMBRE	119	—	10	—	269	—	398	5,243	760	1,128	331	7,462
	DECEMBER-DECEMBRE	66	—	36	—	164	1	267	3,741	746	1,808	966	7,261
SAINT JOHN		241	—	47	84	686	60	1,118	16,189	1,446	11,606	895	30,136
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	19	—	—	—	57	11	87	1,127	17	840	310	2,294
	JANUARY-JANVIER	6	—	—	—	33	7	46	610	—	447	26	1,083
	FEBRUARY-FEVRIER	13	—	—	—	24	4	41	517	17	393	284	1,211
	MARCH-MARS	8	—	—	—	—	5	13	214	79	282	157	732
	APRIL-AVRIL	15	—	—	—	23	15	53	639	150	102	266	1,157
	MAY-MAI	37	—	1	—	490	7	535	6,186	284	102	8	6,580
	JUNE-JUIN	22	—	8	—	15	2	47	918	361	4,955	27	6,261
	JULY-JUILLET	41	—	6	12	12	6	77	1,641	97	2,653	23	4,414
	AUGUST-AOÛT	17	—	8	72	3	5	105	1,872	78	130	17	2,057
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	34	—	12	—	12	2	60	1,183	3	259	18	1,463
	OCTOBER-OCTOBRE	26	—	6	—	24	1	57	1,026	152	337	53	1,568
	NOVEMBER-NOVEMBRE	12	—	4	—	26	3	45	733	225	206	16	1,180
	DECEMBER-DECEMBRE	10	—	2	—	24	3	39	650	—	1,740	—	2,390
ST JOHNS		232	—	211	128	111	47	729	12,046	775	3,317	1,576	17,714
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	58	—	15	28	—	3	104	1,224	—	79	30	1,333
	JANUARY-JANVIER	9	—	10	10	—	3	32	461	—	52	30	543
	FEBRUARY-FEVRIER	49	—	5	18	—	—	72	763	—	27	—	790
	MARCH-MARS	4	—	9	100	—	—	113	1,697	—	477	1,010	3,184
	APRIL-AVRIL	11	—	34	—	3	—	48	736	215	337	—	1,288
	MAY-MAI	15	—	10	—	16	15	56	856	—	105	12	573
	JUNE-JUIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JULY-JUILLET	46	—	38	—	72	10	166	2,731	2	1,392	31	4,156
	AUGUST-AOÛT	39	—	40	—	—	2	81	1,686	418	110	85	2,259
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	24	—	12	—	—	2	38	922	—	516	1	1,439
	OCTOBER-OCTOBRE	18	—	32	—	—	10	60	1,121	—	96	197	1,414
	NOVEMBER-NOVEMBRE	7	—	17	—	20	5	49	691	47	195	210	1,143
	DECEMBER-DECEMBRE	10	—	4	—	—	—	14	382	93	10	—	485

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
REGINA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	156		2	94	180	432	6,151	1,924	2,117	641	10,833	
JANUARY-JANVIER		100				180	280	3,706		67	17	3,750	
FEBRUARY-FEVRIER		56		2	94		152	2,445	1,924	2,050	624	7,043	
MARCH-MARS													
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
ST CATHARINES													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	189		27	83	24	324	5,771	3,784	5,610	1,119	16,284	
JANUARY-JANVIER		79			83		168	2,756	3,477	4,498	148	10,879	
FEBRUARY-FEVRIER		110		25		21	156	3,015	307	1,112	971	5,405	
MARCH-MARS													
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
SAINT JOHN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	5		4		92	17	1,396	238	177	137	1,948	
JANUARY-JANVIER		1		4		92	12	1,190	155	59	105	1,509	
FEBRUARY-FEVRIER		4					5	206	83	118	32	439	
MARCH-MARS													
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
ST JOHNS													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	13		42		145	16	2,667	20	327		3,014	
JANUARY-JANVIER		5		18			7	446		201		647	
FEBRUARY-FEVRIER		8		24		145	9	2,221	20	126		2,367	
MARCH-MARS													
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATOON		759	—	14	—	76	2	851	12,871	1,967	4,675	4,497	24,010
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	66	—	—	—	—	—	66	949	10	645	1,588	3,192
	JANUARY-JANVIER	46	—	—	—	—	—	46	576	2	462	1,478	2,518
	FEBRUARY-FEVRIER	20	—	—	—	—	—	20	373	8	183	110	674
	MARCH-MARS	27	—	—	—	20	—	47	713	42	736	97	1,588
	APRIL-AVRIL	70	—	4	—	—	—	74	1,418	—	260	1,318	2,956
	MAY-MAI	67	—	4	—	—	1	72	1,221	934	503	165	2,823
	JUNE-JUIN	117	—	4	—	—	—	121	1,813	110	744	397	3,064
	JULY-JUILLET	48	—	—	—	18	—	66	917	191	209	351	1,668
	AUGUST-AOÛT	59	—	2	—	—	—	61	1,031	167	77	473	1,748
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	61	—	—	—	38	1	100	1,384	127	215	44	1,770
	OCTOBER-OCTOBRE	138	—	—	—	—	—	138	1,839	60	240	—	2,139
	NOVEMBER-NOVEMBRE	90	—	—	—	—	—	90	1,321	8	864	64	2,257
	DECEMBER-DECEMBRE	16	—	—	—	—	—	16	265	318	182	—	765
SUDBURY		595	8	108	50	978	12	1,751	27,774	12,108	8,339	19,105	67,326
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	6	—	—	—	358	8	372	4,336	10	383	610	5,339
	JANUARY-JANVIER	5	—	—	—	306	—	311	3,571	—	101	341	4,013
	FEBRUARY-FEVRIER	1	—	—	—	52	8	61	765	10	282	269	1,326
	MARCH-MARS	10	—	—	—	—	—	10	189	16	65	150	420
	APRIL-AVRIL	40	1	10	—	75	—	126	1,682	24	575	470	2,751
	MAY-MAI	131	—	31	—	208	—	370	6,972	35	585	—	7,592
	JUNE-JUIN	81	2	34	50	1	—	168	3,160	50	1,916	160	5,286
	JULY-JUILLET	57	—	1	—	101	—	159	2,314	67	522	586	3,489
	AUGUST-AOÛT	71	4	16	—	37	—	128	2,457	6	652	125	3,240
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	44	—	12	—	13	—	69	1,523	11,265	549	749	14,086
	OCTOBER-OCTOBRE	92	—	2	—	85	—	179	2,780	33	1,291	957	5,061
	NOVEMBER-NOVEMBRE	29	—	2	—	—	1	32	671	479	486	14,239	15,875
	DECEMBER-DECEMBRE	34	1	—	—	100	3	138	1,690	123	1,315	1,059	4,187
THUNDER BAY		425	—	160	—	511	2	1,098	17,125	1,466	4,935	4,788	28,314
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	29	—	32	—	36	—	97	1,381	5	253	1,538	3,177
	JANUARY-JANVIER	23	—	28	—	—	—	51	821	—	234	1,447	2,502
	FEBRUARY-FEVRIER	6	—	4	—	36	—	46	560	5	19	91	675
	MARCH-MARS	25	—	2	—	—	—	27	622	57	243	272	1,154
	APRIL-AVRIL	30	—	12	—	38	—	80	1,385	132	36	80	1,633
	MAY-MAI	61	—	2	—	12	—	75	1,684	101	98	150	2,033
	JUNE-JUIN	75	—	6	—	29	—	110	2,230	30	625	301	3,186
	JULY-JUILLET	39	—	4	—	194	—	237	1,929	—	321	7	2,257
	AUGUST-AOÛT	33	—	34	—	91	—	158	2,435	2	1,194	702	4,333
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	44	—	22	—	—	—	66	1,477	905	247	1,212	3,841
	OCTOBER-OCTOBRE	43	—	17	—	17	—	77	1,507	4	1,145	217	2,873
	NOVEMBER-NOVEMBRE	24	—	25	—	90	1	140	1,831	228	713	294	3,066
	DECEMBER-DECEMBRE	22	—	4	—	4	1	31	644	2	60	15	721
TORONTO		9,295	9	5,241	4,331	21,603	68	40,547	739,030	148,602	281,478	159,733	1,328,843
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	688	—	606	520	2,868	6	4,688	75,369	8,622	23,571	13,237	120,795
	JANUARY-JANVIER	323	—	326	384	1,094	6	2,133	30,160	4,456	10,438	4,515	49,569
	FEBRUARY-FEVRIER	365	—	280	136	1,774	—	2,555	45,209	4,166	13,133	8,722	71,230
	MARCH-MARS	817	—	622	205	1,704	5	3,353	62,895	10,530	29,236	6,429	109,090
	APRIL-AVRIL	887	6	433	121	3,619	—	5,066	80,120	13,731	18,694	7,697	120,242
	MAY-MAI	1,116	—	688	227	1,175	4	3,210	65,237	15,546	21,171	23,284	125,238
	JUNE-JUIN	915	—	759	787	2,975	5	5,441	102,695	19,208	17,310	20,737	159,950
	JULY-JUILLET	1,156	—	470	123	1,314	8	3,071	60,209	15,261	23,489	6,401	105,360
	AUGUST-AOÛT	912	—	378	670	1,653	5	3,618	66,311	15,045	33,626	15,605	130,587
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	972	—	584	609	949	22	3,136	58,244	11,711	25,545	16,725	112,225
	OCTOBER-OCTOBRE	952	—	238	497	1,274	3	2,964	62,061	15,270	26,425	11,891	115,647
	NOVEMBER-NOVEMBRE	629	—	294	282	1,968	6	3,179	60,130	12,160	30,561	14,638	117,489
	DECEMBER-DECEMBRE	251	3	169	290	2,104	4	2,821	45,759	11,518	31,850	23,089	112,216

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATOON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	52		6		120		178	2,106	26	588	1,126	3,846
JANUARY-JANVIER		23		4				27	434	26	106	397	963
FEBRUARY-FEVRIER		29		2		120		151	1,672		482	729	2,883
MARCH-MARS													
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
SUDBURY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	15						15	316	2	249	326	893
JANUARY-JANVIER		2						2	56	1	150		207
FEBRUARY-FEVRIER		13						13	260	1	99	326	686
MARCH-MARS													
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
THUNDER BAY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	19		9		57		85	1,255	3,216	451	1,232	6,154
JANUARY-JANVIER		10		6		57		73	967	200	187	1,120	2,474
FEBRUARY-FEVRIER		9		3				12	288	3,016	264	112	3,680
MARCH-MARS													
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
TORONTO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	855		356	511	4,737	8	6,467	111,879	20,054	69,821	40,059	241,813
JANUARY-JANVIER		406		138	263	2,606	4	3,417	54,613	10,273	43,689	2,845	111,420
FEBRUARY-FEVRIER		449		218	248	2,131	4	3,050	57,266	9,781	26,132	37,214	130,393
MARCH-MARS													
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													



TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded  
 TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin  
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
VANCOUVER		6,728	—	371	724	7,439	31	15,293	250,026	31,231	119,803	39,907	440,567
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—FEBRUARY JANVIER—FEVRIER	976	—	72	—	1,723	10	2,781	42,011	4,393	16,270	8,504	71,178
	JANUARY—JANVIER	358	—	31	—	688	4	1,081	16,527	1,199	9,312	2,455	29,493
	FEBRUARY—FEVRIER	618	—	41	—	1,035	6	1,700	25,484	3,194	6,958	6,049	41,685
	MARCH—MARS	694	—	38	214	910	7	1,863	27,890	537	6,894	2,681	38,002
	APRIL—AVRIL	545	—	19	—	54	—	618	12,452	209	2,146	1,062	15,869
	MAY—MAI	619	—	28	31	528	1	1,207	22,159	841	8,903	2,358	34,261
	JUNE—JUIN	560	—	30	—	193	4	787	16,318	1,152	6,327	908	24,705
	JULY—JUILLET	609	—	34	80	1,043	2	1,768	25,258	2,462	8,831	4,888	41,439
	AUGUST—AOÛT	605	—	24	96	638	7	1,370	23,206	3,009	10,286	1,218	37,719
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	565	—	32	32	831	—	1,460	20,831	11,902	13,026	5,236	50,995
	OCTOBER—OCTOBRE	537	—	24	125	569	—	1,255	20,565	987	15,254	3,280	40,086
	NOVEMBER—NOVEMBRE	617	—	33	66	707	—	1,423	24,351	3,182	14,244	7,438	49,215
	DECEMBER—DECEMBRE	401	—	37	80	243	—	761	14,985	2,557	17,622	2,334	37,498
VICTORIA		1,474	—	69	152	2,527	44	4,266	69,785	2,805	16,001	7,208	95,799
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—FEBRUARY JANVIER—FEVRIER	193	—	16	4	431	4	648	9,752	173	1,238	469	11,632
	JANUARY—JANVIER	71	—	12	4	164	3	254	3,505	14	771	295	4,585
	FEBRUARY—FEVRIER	122	—	4	—	267	1	394	6,247	159	467	174	7,047
	MARCH—MARS	156	—	8	—	174	4	342	5,670	297	1,781	3,815	11,563
	APRIL—AVRIL	113	—	—	—	130	5	248	4,551	86	477	486	5,600
	MAY—MAI	183	—	7	18	294	8	510	8,028	132	1,787	51	9,998
	JUNE—JUIN	165	—	13	54	159	4	395	6,841	96	1,255	736	8,928
	JULY—JUILLET	115	—	3	—	82	7	207	3,739	78	587	381	4,785
	AUGUST—AOÛT	135	—	2	28	265	2	432	7,167	810	1,474	505	9,956
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	100	—	4	—	510	6	620	7,780	778	1,111	201	9,870
	OCTOBER—OCTOBRE	137	—	6	—	227	1	371	7,596	119	2,169	313	10,157
	NOVEMBER—NOVEMBRE	101	—	10	—	158	2	271	4,392	105	2,462	91	7,050
	DECEMBER—DECEMBRE	76	—	—	48	97	1	222	4,269	131	1,660	160	6,220
WINDSOR		1,127	1	173	240	1,117	31	2,689	50,150	4,166	16,857	14,256	85,429
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—FEBRUARY JANVIER—FEVRIER	102	—	2	—	35	2	141	3,177	466	600	2,218	6,461
	JANUARY—JANVIER	51	—	2	—	11	—	64	1,607	284	409	479	2,779
	FEBRUARY—FEVRIER	51	—	—	—	24	2	77	1,570	182	191	1,739	3,682
	MARCH—MARS	105	—	36	77	117	14	349	5,621	196	561	84	6,462
	APRIL—AVRIL	96	—	99	53	25	11	284	5,599	289	762	860	7,510
	MAY—MAI	149	—	2	54	587	—	792	10,692	132	2,860	4,368	18,052
	JUNE—JUIN	104	—	2	56	51	—	213	4,771	213	3,711	538	9,233
	JULY—JUILLET	87	—	2	—	81	1	171	3,331	287	474	2,905	6,997
	AUGUST—AOÛT	128	1	24	—	35	—	188	4,374	618	2,574	1,971	9,537
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	99	—	2	—	11	3	115	3,094	49	481	587	4,211
	OCTOBER—OCTOBRE	79	—	2	—	92	—	173	3,539	230	3,407	213	7,389
	NOVEMBER—NOVEMBRE	138	—	2	—	83	—	223	4,677	1,033	974	289	6,973
	DECEMBER—DECEMBRE	40	—	—	—	—	—	40	1,275	653	453	223	2,604
WINNIPEG		3,052	—	621	279	4,827	3	8,782	99,950	12,810	33,868	31,643	178,271
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—FEBRUARY JANVIER—FEVRIER	184	—	143	86	897	—	1,310	12,579	138	2,790	2,224	17,731
	JANUARY—JANVIER	100	—	101	53	96	—	350	3,737	90	995	1,103	5,925
	FEBRUARY—FEVRIER	84	—	42	33	801	—	960	8,842	48	1,795	1,121	11,806
	MARCH—MARS	338	—	9	—	411	—	758	8,366	332	2,632	1,720	13,050
	APRIL—AVRIL	301	—	111	126	629	—	1,167	12,065	4,562	2,058	1,976	20,661
	MAY—MAI	346	—	73	—	738	—	1,157	11,932	1,300	7,402	1,213	21,847
	JUNE—JUIN	423	—	56	—	341	1	821	12,494	313	1,809	952	15,568
	JULY—JUILLET	344	—	64	—	21	—	429	7,104	441	2,296	10,998	20,839
	AUGUST—AOÛT	185	—	10	—	416	—	611	6,273	1,316	2,200	3,533	13,322
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	213	—	83	27	695	1	1,019	10,500	599	5,832	240	17,171
	OCTOBER—OCTOBRE	320	—	26	—	460	—	806	9,539	814	3,696	1,834	15,883
	NOVEMBER—NOVEMBRE	284	—	16	37	151	—	488	6,648	2,582	1,418	345	10,993
	DECEMBER—DECEMBRE	114	—	30	3	68	1	216	2,450	413	1,735	6,608	11,206



TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH  
TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS  
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA		96,489	2,606	15,919	16,623	110,364	2,056	244,057	3,638,411	520,479	1411,599	893,119	6,463,608
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FÉVRIER	8,175	87	1,813	2,119	14,535	197	26,926	360,826	38,154	152,055	112,107	663,142
	JANUARY-JANVIER	3,207	43	950	1,207	5,378	153	10,938	143,906	17,647	71,048	55,852	288,453
	FEBRUARY-FÉVRIER	4,968	44	863	912	9,157	44	15,988	216,920	20,507	81,007	56,255	374,689
	MARCH-MARS	7,411	70	1,486	1,692	8,122	82	18,863	273,623	28,965	101,901	86,136	490,625
	APRIL-AVRIL	8,859	181	1,599	1,914	12,721	91	25,365	361,954	42,663	92,850	53,361	550,828
	MAY-MAI	11,639	468	1,797	1,164	10,218	132	25,418	398,017	39,535	134,771	79,904	652,227
	JUNE-JUIN	10,500	529	1,850	1,971	11,723	131	26,704	413,995	51,438	118,615	89,652	673,700
	JULY-JUILLET	8,554	414	1,267	1,186	8,682	185	20,288	308,783	51,924	113,256	78,249	552,212
	AUGUST-AOÛT	9,370	303	1,453	1,629	11,888	141	24,784	367,071	48,869	156,744	70,127	642,811
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	9,347	209	1,439	1,749	9,539	263	22,546	337,074	68,267	145,292	81,785	632,418
	OCTOBER-OCTOBRE	9,495	172	1,422	1,184	8,525	187	20,985	326,299	47,103	128,821	99,424	601,647
	NOVEMBER-NOVEMBRE	8,437	102	1,018	1,131	7,948	497	19,133	290,830	55,324	145,738	70,415	562,307
	DECEMBER-DECEMBRE	4,702	71	775	884	6,463	150	13,045	199,939	48,237	121,556	71,959	441,691
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE		566	—	227	128	142	49	1,112	17,502	1,679	4,858	17,207	41,246
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FÉVRIER	62	—	15	28	30	3	138	1,451	20	184	52	1,707
	JANUARY-JANVIER	11	—	10	10	10	3	44	584	20	79	30	713
	FEBRUARY-FÉVRIER	51	—	5	18	20	—	94	867	—	105	22	994
	MARCH-MARS	13	—	19	100	—	—	132	2,050	—	538	1,665	4,253
	APRIL-AVRIL	30	—	34	—	3	2	69	1,026	231	369	—	1,626
	MAY-MAI	71	—	12	—	16	15	114	1,652	1	539	202	2,394
	JUNE-JUIN	66	—	—	—	1	—	67	1,030	2	257	530	1,819
	JULY-JUILLET	92	—	38	—	72	10	212	3,420	2	1,593	259	5,274
	AUGUST-AOÛT	86	—	42	—	—	2	130	2,432	1,199	219	86	3,936
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	59	—	12	—	—	2	73	1,500	20	570	15	2,105
	OCTOBER-OCTOBRE	45	—	32	—	—	10	87	1,534	60	329	14,183	16,106
	NOVEMBER-NOVEMBRE	24	—	17	—	20	5	66	910	51	227	214	1,402
	DECEMBER-DECEMBRE	18	—	6	—	—	—	24	497	93	33	1	624
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD		125	—	6	14	51	13	209	3,497	27	1,737	1,250	6,511
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FÉVRIER	—	—	—	—	—	5	5	42	—	20	—	62
	JANUARY-JANVIER	—	—	—	—	—	5	5	38	—	1	—	39
	FEBRUARY-FÉVRIER	—	—	—	—	—	—	—	4	—	19	—	23
	MARCH-MARS	1	—	—	—	—	—	1	30	6	122	—	158
	APRIL-AVRIL	3	—	—	14	4	—	21	318	—	466	—	784
	MAY-MAI	20	—	2	—	5	—	27	582	—	130	—	712
	JUNE-JUIN	34	—	—	—	4	—	38	633	1	283	—	917
	JULY-JUILLET	15	—	—	—	—	4	19	365	—	122	1,250	1,737
	AUGUST-AOÛT	10	—	—	—	8	—	18	230	—	104	—	334
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	21	—	2	—	17	—	40	721	14	78	—	813
	OCTOBER-OCTOBRE	13	—	—	—	1	—	14	327	—	255	—	582
	NOVEMBER-NOVEMBRE	6	—	2	—	12	4	24	199	—	14	—	213
	DECEMBER-DECEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	50	6	143	—	199
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE		2,876	116	328	455	2,315	75	6,165	84,971	7,756	55,261	14,122	162,110
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FÉVRIER	207	4	30	—	399	10	650	8,053	245	7,278	2,019	17,595
	JANUARY-JANVIER	118	—	8	—	273	10	409	5,014	—	3,346	665	9,025
	FEBRUARY-FÉVRIER	89	4	22	—	126	—	241	3,039	245	3,932	1,354	8,570
	MARCH-MARS	113	4	24	—	40	4	185	2,794	977	1,024	1,066	5,861
	APRIL-AVRIL	179	13	37	—	44	—	273	3,973	458	4,845	721	9,997
	MAY-MAI	349	9	17	—	69	6	450	7,129	553	2,291	797	10,770
	JUNE-JUIN	380	16	25	272	880	6	1,579	18,830	396	6,027	2,934	28,187
	JULY-JUILLET	295	11	24	33	185	16	564	8,013	1,659	9,860	238	19,770
	AUGUST-AOÛT	405	23	44	—	78	2	552	8,165	303	9,755	3,949	22,172
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	326	17	8	—	134	5	490	6,647	986	2,688	1,464	11,785
	OCTOBER-OCTOBRE	263	4	70	10	192	—	539	7,418	680	5,346	252	13,696
	NOVEMBER-NOVEMBRE	199	8	26	50	99	19	401	6,109	557	3,509	215	10,390
	DECEMBER-DECEMBRE	160	7	23	90	195	7	482	7,840	942	2,638	467	11,887

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH  
TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS  
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	8,500	109	1,282	1,491	13,260	350	24,992	381,307	68,792	208,716	125,195	784,010
	JANUARY-JANVIER	3,798	50	547	586	6,432	183	11,596	173,814	38,876	108,854	46,435	367,979
	FEBRUARY-FEVRIER	4,702	59	735	905	6,828	167	13,396	207,493	29,916	99,862	78,760	416,031
	MARCH-MARS												
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	18		42		145	16	221	2,765	20	385	8	3,178
	JANUARY-JANVIER	6		18			7	31	461		222	4	687
	FEBRUARY-FEVRIER	12		24		145	9	190	2,304	20	163	4	2,499
	MARCH-MARS												
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	1					5	6	43		277		320
	JANUARY-JANVIER	1					5	6	39		260		299
	FEBRUARY-FEVRIER								4		17		21
	MARCH-MARS												
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	205	4	76	3	628	23	939	13,099	14	7,159	1,025	21,297
	JANUARY-JANVIER	102		32		300	13	447	5,870	9	4,677	286	10,842
	FEBRUARY-FEVRIER	103	4	44	3	328	10	492	7,229	5	2,482	739	10,455
	MARCH-MARS												
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												



TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite  
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK		2,045	6	219	275	1,679	132	4,356	64,742	3,658	39,607	21,860	129,867
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	68	—	30	14	109	24	245	3,008	61	7,632	1,204	11,905
	JANUARY—JANVIER	19	—	3	—	64	13	99	1,142	39	2,486	626	4,293
	FEBRUARY—FEVRIER	49	—	27	14	45	11	146	1,866	22	5,146	578	7,612
	MARCH—MARS	39	—	14	6	24	10	93	1,427	91	1,613	3,192	6,323
	APRIL—AVRIL	116	—	9	—	99	20	244	3,053	215	889	1,418	5,575
	MAY—MAI	224	—	21	—	582	8	835	10,498	419	4,959	1,138	17,014
	JUNE—JUIN	187	1	39	142	25	7	401	6,716	457	8,807	46	16,026
	JULY—JUILLET	247	1	18	12	264	12	554	8,498	555	4,251	11,090	24,394
	AUGUST—AOÛT	234	1	18	91	62	12	418	6,657	383	920	79	8,039
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	185	—	28	10	226	17	466	6,285	103	2,465	1,036	9,889
	OCTOBER—OCTOBRE	126	—	30	—	62	8	226	3,710	364	3,927	647	8,648
	NOVEMBER—NOVEMBRE	60	1	6	—	159	11	237	2,991	879	1,342	51	5,263
	DECEMBER—DECEMBRE	559	2	6	—	67	3	637	11,859	131	2,802	1,959	16,791
QUEBEC		19,040	205	3,583	2,917	28,564	975	55,284	676,411	116,432	305,417	188,254	1,286,514
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	2,198	1	464	803	3,321	63	6,850	77,526	8,071	45,013	23,313	153,923
	JANUARY—JANVIER	833	—	213	516	912	63	2,537	29,498	5,457	21,624	8,434	65,013
	FEBRUARY—FEVRIER	1,365	1	251	287	2,409	—	4,313	48,028	2,614	23,389	14,879	88,910
	MARCH—MARS	1,380	4	334	348	1,523	16	3,605	43,144	6,121	19,451	14,955	83,671
	APRIL—AVRIL	1,438	24	427	254	3,378	24	5,545	65,687	9,518	22,816	3,905	101,926
	MAY—MAI	1,767	42	314	48	2,491	55	4,717	60,775	8,063	44,642	10,175	123,655
	JUNE—JUIN	1,834	44	356	163	2,700	55	5,152	63,131	14,084	20,250	24,400	121,865
	JULY—JUILLET	958	38	245	178	1,840	84	3,343	39,488	10,002	18,342	12,886	80,718
	AUGUST—AOÛT	1,817	19	321	354	4,788	63	7,362	87,726	16,561	40,676	15,945	160,908
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	2,214	13	220	508	2,874	121	5,950	74,939	14,635	24,131	27,995	141,700
	OCTOBER—OCTOBRE	2,295	6	478	81	2,801	63	5,724	70,596	9,376	19,174	36,421	135,567
	NOVEMBER—NOVEMBRE	2,188	10	274	50	1,690	381	4,593	57,858	15,495	27,374	12,833	113,560
	DECEMBER—DECEMBRE	951	4	150	130	1,158	50	2,443	35,541	4,506	23,548	5,426	69,021
ONTARIO		35,724	2,047	8,515	9,218	49,124	576	105,204	1,714,080	278,890	564,472	430,965	2,988,407
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	2,368	79	850	1,104	5,236	65	9,702	143,944	20,839	49,603	54,278	268,664
	JANUARY—JANVIER	1,054	41	456	560	2,286	40	4,437	61,834	9,205	23,206	31,185	125,430
	FEBRUARY—FEVRIER	1,314	38	394	544	2,950	25	5,265	82,110	11,634	26,397	23,093	143,234
	MARCH—MARS	2,701	47	913	913	3,646	39	8,259	130,600	16,615	43,603	43,262	234,080
	APRIL—AVRIL	3,738	121	774	762	6,741	35	12,171	184,299	23,776	39,568	30,718	278,361
	MAY—MAI	4,924	375	1,028	948	4,029	26	11,330	198,699	22,682	44,237	53,259	318,877
	JUNE—JUIN	3,970	402	1,085	1,134	5,665	37	12,293	209,292	29,898	55,994	41,897	337,081
	JULY—JUILLET	3,926	334	659	466	4,274	42	9,701	160,099	23,336	48,753	26,407	258,595
	AUGUST—AOÛT	3,480	245	799	811	4,334	39	9,708	160,877	22,435	66,264	34,919	284,495
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	3,464	161	859	1,094	3,466	90	9,134	153,416	32,308	50,971	32,996	269,691
	OCTOBER—OCTOBRE	3,248	151	620	723	3,078	96	7,916	141,808	28,383	59,232	32,291	261,714
	NOVEMBER—NOVEMBRE	2,579	77	480	797	4,379	59	8,371	134,667	26,894	53,783	39,192	254,536
	DECEMBER—DECEMBRE	1,326	55	448	466	4,276	48	6,619	96,379	31,724	52,464	41,746	222,313
MANITOBA		3,939	31	681	279	5,508	10	10,448	122,776	14,306	39,773	47,106	223,961
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	194	—	143	86	951	1	1,375	13,260	165	3,352	6,381	23,158
	JANUARY—JANVIER	105	—	101	53	150	1	410	4,313	96	1,030	2,695	8,134
	FEBRUARY—FEVRIER	89	—	42	33	801	—	965	8,947	69	2,322	3,686	15,024
	MARCH—MARS	357	—	9	—	448	—	814	8,980	335	3,243	4,035	16,593
	APRIL—AVRIL	398	2	115	126	721	—	1,362	14,937	4,660	2,537	3,133	25,267
	MAY—MAI	515	7	106	—	922	—	1,550	16,588	1,598	7,843	1,843	27,872
	JUNE—JUIN	557	10	62	—	345	3	977	15,063	322	2,243	2,008	19,636
	JULY—JUILLET	448	5	70	—	49	—	572	9,388	478	3,036	12,657	25,559
	AUGUST—AOÛT	269	2	14	—	480	—	765	8,339	1,728	2,664	3,671	16,402
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	291	2	83	27	783	2	1,188	12,818	969	6,617	2,688	23,092
	OCTOBER—OCTOBRE	433	1	31	—	556	1	1,022	12,525	903	4,473	1,883	19,784
	NOVEMBER—NOVEMBRE	355	2	16	37	173	1	584	8,146	2,585	1,739	956	13,426
	DECEMBER—DECEMBRE	122	—	32	3	80	2	239	2,732	563	2,026	7,851	13,172

1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and gouverne- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	46		5		101	29	181	2,300	325	3,165	1,045	6,835
	JANUARY-JANVIER	20		5		100	17	142	1,731	169	377	129	2,406
	FEBRUARY-FEVRIER	26				1	12	39	569	156	2,788	916	4,429
	MARCH-MARS												
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	1,974	3	211	123	2,581	146	5,038	62,672	11,700	32,540	38,901	145,813
	JANUARY-JANVIER	728	2	92	10	1,154	67	2,053	24,353	7,626	19,023	20,339	71,341
	FEBRUARY-FEVRIER	1,246	1	119	113	1,427	79	2,985	38,319	4,074	13,517	18,562	74,472
	MARCH-MARS												
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
ONTARIO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	2,681	87	667	1,142	7,588	101	12,266	198,111	44,889	105,005	59,143	407,148
	JANUARY-JANVIER	1,208	36	262	516	3,537	57	5,616	89,428	24,274	62,837	12,032	188,577
	FEBRUARY-FEVRIER	1,473	51	405	626	4,051	44	6,650	108,683	20,615	42,168	47,111	218,577
	MARCH-MARS												
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
MANITOBA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	268		46		329	8	651	9,482	998	4,362	6,527	21,369
	JANUARY-JANVIER	61		24		201	6	292	4,498	838	3,143	3,825	12,304
	FEBRUARY-FEVRIER	207		22		128	2	359	4,984	160	1,219	2,702	9,065
	MARCH-MARS												
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite  
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATCHEWAN		3,274	9	104	11	666	22	4,086	64,946	6,089	19,278	17,559	107,872
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	125	—	4	—	56	—	185	2,528	58	3,045	3,237	8,868
	JANUARY-JANVIER	66	—	4	—	56	—	126	1,474	16	1,113	2,035	4,638
	FEBRUARY-FEVRIER	59	—	—	—	—	—	59	1,054	42	1,932	1,202	4,230
	MARCH-MARS	120	—	2	—	83	—	205	3,245	131	1,428	2,333	7,137
	APRIL-AVRIL	278	—	12	—	22	4	316	5,577	77	1,127	3,115	9,856
	MAY-MAI	416	—	12	—	10	1	439	7,311	1,820	1,669	1,151	11,951
	JUNE-JUIN	429	2	10	11	130	2	584	9,515	656	1,841	647	12,659
	JULY-JUILLET	293	4	8	—	97	—	402	6,266	547	1,541	1,523	9,877
	AUGUST-AOÛT	450	1	6	—	35	1	493	7,864	339	1,473	1,407	11,083
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	324	1	28	—	193	1	547	8,532	647	2,091	142	11,412
	OCTOBER-OCTOBRE	474	1	8	—	6	2	491	7,746	681	1,546	2,005	11,978
	NOVEMBER-NOVEMBRE	285	—	12	—	30	7	334	4,971	416	2,496	1,029	8,512
	DECEMBER-DECEMBRE	80	—	2	—	4	4	90	1,391	717	1,021	970	4,055
ALBERTA		12,471	80	1,220	2,177	8,427	51	24,426	358,098	33,809	176,236	67,126	635,269
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	1,100	2	133	72	1,578	4	2,889	39,136	3,044	12,033	9,504	63,717
	JANUARY-JANVIER	382	1	90	64	425	3	965	12,661	1,216	6,820	6,348	27,045
	FEBRUARY-FEVRIER	718	1	43	8	1,153	1	1,924	26,475	1,828	5,213	3,156	36,672
	MARCH-MARS	1,065	7	62	29	775	1	1,939	27,010	2,106	12,970	6,586	48,672
	APRIL-AVRIL	1,177	7	94	751	1,198	1	3,228	45,123	2,356	13,198	6,293	66,970
	MAY-MAI	1,587	9	183	106	916	3	2,804	41,571	2,367	13,006	7,936	64,880
	JUNE-JUIN	1,360	31	182	181	1,106	5	2,865	41,852	2,149	10,351	10,166	64,518
	JULY-JUILLET	876	7	95	352	450	2	1,782	26,323	5,081	11,931	1,525	44,860
	AUGUST-AOÛT	1,157	3	137	223	742	4	2,266	34,119	1,138	16,336	2,518	54,111
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	968	7	107	36	309	4	1,431	23,754	2,707	33,908	3,404	63,773
	OCTOBER-OCTOBRE	1,127	3	67	245	874	1	2,317	33,632	3,534	10,923	4,517	52,606
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,332	1	123	115	330	—	1,901	30,222	3,298	30,833	6,179	70,532
	DECEMBER-DECEMBRE	722	3	37	67	149	26	1,004	15,356	6,029	10,747	8,498	40,630
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE		16,305	112	1,029	1,149	13,634	153	32,382	524,988	57,393	200,981	86,937	870,259
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	1,853	1	144	12	2,855	22	4,887	71,869	5,651	23,893	12,119	113,532
	JANUARY-JANVIER	619	1	65	4	1,202	15	1,906	27,342	1,598	11,343	3,834	44,117
	FEBRUARY-FEVRIER	1,234	—	79	8	1,653	7	2,981	44,527	4,053	12,550	8,285	69,415
	MARCH-MARS	1,622	8	109	296	1,583	12	3,630	54,343	2,583	17,796	9,041	83,763
	APRIL-AVRIL	1,500	14	97	7	511	5	2,134	37,905	1,372	6,890	4,058	50,225
	MAY-MAI	1,762	26	102	62	1,130	18	3,100	53,007	2,032	15,324	3,403	73,766
	JUNE-JUIN	1,676	23	90	68	803	16	2,676	47,032	3,329	11,265	6,853	68,479
	JULY-JUILLET	1,396	14	108	145	1,406	15	3,084	46,195	10,222	13,254	10,414	80,085
	AUGUST-AOÛT	1,447	9	70	150	1,331	18	3,025	49,837	4,721	17,512	7,159	79,229
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,483	8	90	74	1,516	21	3,192	47,744	15,734	21,708	11,883	97,069
	OCTOBER-OCTOBRE	1,466	6	86	125	955	6	2,644	46,852	3,122	23,151	7,225	80,350
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,408	3	62	82	1,056	10	2,621	44,725	5,107	24,418	9,741	83,991
	DECEMBER-DECEMBRE	692	—	71	128	488	10	1,389	25,479	3,520	25,770	5,041	59,810
YUKON		60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JANUARY-JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	FEBRUARY-FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MARCH-MARS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	APRIL-AVRIL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MAY-MAI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JUNE-JUIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JULY-JUILLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	AUGUST-AOÛT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	OCTOBER-OCTOBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	NOVEMBER-NOVEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	DECEMBER-DECEMBRE	60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631



1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATCHEWAN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	250		9	94	319	1	673	9,333	2,510	3,286	3,165	18,294
	JANUARY-JANVIER	134		5		199		338	4,601	584	561	1,042	6,788
	FEBRUARY-FEVRIER	116		4	94	120	1	335	4,732	1,926	2,725	2,123	11,506
	MARCH-MARS												
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
ALBERTA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	1,495		130	113	573	3	2,314	34,321	5,715	26,580	4,408	71,024
	JANUARY-JANVIER	670		68	50	428	1	1,217	16,366	3,982	5,703	2,148	28,199
	FEBRUARY-FEVRIER	825		62	63	145	2	1,097	17,955	1,733	20,877	2,260	42,825
	MARCH-MARS												
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER	1,562	15	96	16	996	18	2,703	49,180	2,621	25,876	10,835	88,512
	JANUARY-JANVIER	868	12	41	10	513	10	1,454	26,466	1,394	12,014	6,564	46,438
	FEBRUARY-FEVRIER	694	3	55	6	483	8	1,249	22,714	1,227	13,862	4,271	42,074
	MARCH-MARS												
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
YUKON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-FEBRUARY JANVIER-FEVRIER												
	JANUARY-JANVIER												
	FEBRUARY-FEVRIER												
	MARCH-MARS												
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												



TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin  
1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	64	—	7	—	208	—	279	4,093	440	3,655	733	8,921
CUMULATIVE CUMULATIF	—	—	—	—	—	—	—	9	—	2	—	11
JANUARY—JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
FEBRUARY—FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	3	—	2	—	5
MARCH—MARS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113	1	114
APRIL—AVRIL	2	—	—	—	—	—	2	56	—	145	—	201
MAY—MAI	4	—	—	—	48	—	52	205	—	131	—	336
JUNE—JUIN	7	—	1	—	64	—	72	901	144	1,297	171	2,513
JULY—JUILLET	8	—	2	—	45	—	55	728	42	573	—	1,343
AUGUST—AOÛT	15	—	2	—	30	—	47	825	62	821	394	2,102
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	12	—	2	—	21	—	35	718	144	65	162	1,089
OCTOBER—OCTOBRE	5	—	—	—	—	—	5	151	—	465	—	616
NOVEMBER—NOVEMBRE	1	—	—	—	—	—	1	32	42	3	5	82
DECEMBER—DECEMBRE	10	—	—	—	—	—	10	468	6	40	—	514

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE  
TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR PROVINCE  
FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	4,702	59	735	905	6,828	167	13,396	207,493	29,916	99,862	78,760	416,031
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	12	—	24	—	145	9	190	2,304	20	163	4	2,491
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	—	—	—	—	—	—	—	4	—	17	—	21
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	103	4	44	3	328	10	492	7,229	5	2,482	739	10,455
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	26	—	—	—	1	12	39	569	156	2,788	916	4,429
QUEBEC	1,246	1	119	113	1,427	79	2,985	38,319	4,074	13,517	18,562	74,472
ONTARIO	1,473	51	405	626	4,051	44	6,650	108,683	20,615	42,168	47,111	218,577
MANITOBA	207	—	22	—	128	2	359	4,984	160	1,219	2,702	9,065
SASKATCHEWAN	116	—	4	94	120	1	335	4,732	1,926	2,725	2,123	11,506
ALBERTA	825	—	62	63	145	2	1,097	17,955	1,733	20,877	2,260	42,825
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	694	3	55	6	483	8	1,249	22,714	1,227	13,862	4,271	42,074
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44	72	116

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

31

TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin  
1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST												
CUMULATIVE CUMULATIF								1		81	138	220
JANUARY-JANVIER								1		37	66	104
FEBRUARY-FEVRIER										44	72	116
MARCH-MARS												
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE  
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR PROVINCE  
JANUARY REVISED - 1973 - JANVIER REVISÉ

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	3,798	50	547	586	6,432	183	11,596	173,814	38,876	108,854	46,435	367,979
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	6	—	18	—	—	7	31	461	—	222	4	687
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	1	—	—	—	—	5	6	39	—	260	—	299
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	102	—	32	—	300	13	447	5,870	9	4,677	286	10,842
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	20	—	5	—	100	17	142	1,731	169	377	129	2,406
QUEBEC	728	2	92	10	1,154	67	2,053	24,353	7,626	19,023	20,339	71,341
ONTARIO	1,208	36	262	516	3,537	57	5,616	89,428	24,274	62,837	12,032	188,571
MANITOBA	61	—	24	—	201	6	292	4,498	838	3,143	3,825	12,304
SASKATCHEWAN	134	—	5	—	199	—	338	4,601	584	561	1,042	6,788
ALBERTA	670	—	68	50	428	1	1,217	16,366	3,982	5,703	2,148	28,199
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	868	12	41	10	513	10	1,454	26,466	1,394	12,014	6,564	46,438
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	1	—	37	66	104

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION  
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT  
FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	4,702	59	735	905	6,828	167	13,396	207,493	29,916	99,862	78,760	416,031
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	12	-	24	-	145	9	190	2,304	20	163	4	2,491
DIVISION 1	10	-	24	-	145	9	188	2,268	20	131	-	2,419
DIVISION 2	1	-	-	-	-	-	1	12	-	10	-	22
DIVISION 3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 5	-	-	-	-	-	-	-	8	-	21	4	33
DIVISION 6	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
DIVISION 7	1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12
DIVISION 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	-	-	-	-	-	-	-	4	-	17	-	21
KING'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	4	-	12	-	16
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	103	4	44	3	328	10	492	7,229	5	2,482	739	10,455
ANNAPOLIS	4	-	-	-	-	-	4	67	-	6	47	120
ANTIGONISH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPE BRETON	15	-	-	-	24	5	44	617	-	132	-	749
COLCHESTER	-	-	-	-	1	-	1	4	-	3	-	7
CUMBERLAND	-	-	-	3	-	-	3	43	-	2	-	45
DIGBY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUYSBOROUGH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALIFAX	57	1	12	-	279	1	350	5,154	-	331	100	5,585
HANT'S	7	2	10	-	-	1	20	286	5	1,500	-	1,791
INVERNESS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KING'S	1	-	-	-	-	1	2	30	-	1	13	44
LUNENBURG	2	-	2	-	4	-	8	108	-	-	-	108
PICTOU	4	1	-	-	20	1	26	364	-	289	530	1,183
QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	1	-	130	-	131
RICHMOND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELBURNE	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
VICTORIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YARMOUTH	13	-	20	-	-	1	34	554	-	88	49	691
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	26	-	-	-	1	12	39	569	156	2,788	916	4,429
ALBERT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLETON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	3	13
CHARLOTTE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLOUCESTER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	300	-	300
KENT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KING'S	12	-	-	-	-	1	13	148	-	35	85	268
MADAWASKA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHUMBERLAND	5	-	-	-	-	-	5	70	52	47	-	169
QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RESTIGOUCHE	-	-	-	-	-	1	1	6	-	-	300	306
ST JOHN	4	-	-	-	-	5	9	203	83	118	32	436
SUNBURY	5	-	-	-	-	-	5	91	-	-	-	91
VICTORIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
WESTMORLAND	-	-	-	-	1	3	4	33	6	1,388	491	1,918
YORK	-	-	-	-	-	2	2	18	15	887	5	925

33

[illegible]



TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued  
 TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite  
 FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ONTARIO	1,473	51	405	626	4,051	44	6,650	108,683	20,615	42,168	47,111	218,577
ALGOMA	12	—	—	—	—	1	13	321	—	161	141	623
BRANT	17	—	—	—	72	1	90	1,053	536	74	34	1,697
BRUCE	5	—	—	—	—	4	9	177	—	21	—	198
COCHRANE	3	—	2	—	—	2	7	155	—	1	12	168
DUFFERIN	3	—	—	—	—	—	3	55	—	—	—	55
DUNDAS	3	—	—	—	—	—	3	75	—	2	—	77
DURHAM	10	—	—	—	—	—	10	222	251	16	—	489
ELGIN	22	—	—	—	—	—	22	469	73	57	2	601
ESSEX	45	—	—	5	20	4	74	1,764	247	3,903	1,332	7,246
FRONTENAC	47	16	6	—	82	1	152	2,050	—	344	672	3,066
GLENGARRY	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	10
GRENVILLE	2	—	—	—	—	6	8	75	28	—	—	103
GREY	10	—	—	—	8	—	18	298	—	43	—	341
HALDIMAND	4	—	—	—	—	2	6	104	2	110	330	546
HALIBURTON	1	5	—	—	—	1	7	42	1	29	—	72
HALTON	103	—	40	—	363	—	506	7,037	416	2,133	12,000	21,586
HASTINGS	21	13	—	—	59	9	102	1,067	350	151	90	1,658
HURON	4	—	—	—	—	—	4	115	19	83	1	218
KENORA	1	—	—	—	—	—	1	12	—	507	629	1,148
KENT	20	—	—	—	53	—	73	786	447	80	47	1,360
LAMBERTON	18	3	—	—	—	—	21	400	407	125	73	1,005
LANARK	6	—	—	—	—	—	6	134	2	315	1,108	1,559
LEEDS	10	—	—	—	—	—	10	253	69	47	111	480
LENNOX ADDINGTON	6	—	2	—	—	—	8	182	—	10	—	192
MANITOULIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIDDLESEX	119	—	11	16	—	1	147	2,701	356	425	25	3,507
MUSKOKA	8	4	1	—	—	1	14	368	39	23	25	455
NIAGARA	126	—	26	—	21	—	173	3,494	338	1,249	973	6,054
NIPISSING	4	—	—	70	—	1	75	855	248	1	—	1,104
NORFOLK	8	—	—	—	—	—	8	239	69	12	30	350
NORTHUMBERLAND	12	1	—	—	—	—	13	240	2	364	—	606
ONTARIO	94	—	18	—	75	—	224	3,907	2,259	202	40	6,408
OTTAWA-CARLETON	36	—	—	133	494	2	665	10,156	115	1,734	1,477	13,482
OXFORD	12	—	—	26	138	—	176	1,145	14	471	147	1,777
PARKY SOUND	—	—	—	—	—	—	—	2	—	9	—	11
PEEL	151	—	184	77	—	—	412	8,358	3,445	1,047	34	12,884
PERTH	17	—	4	—	—	—	21	392	158	20	10	580
PETERBOROUGH	17	—	—	—	—	—	17	332	24	172	354	882
PRESCOTT	5	—	1	—	—	2	8	127	—	4	—	131
PRINCE EDWARD	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
RAINY RIVER	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	4
RENFREW	1	3	—	—	4	—	8	68	287	306	—	661
RUSSELL	5	—	—	—	—	—	5	113	—	—	—	113
SIMCOE	35	5	12	—	5	1	58	1,273	42	233	104	1,652
STORMONT	7	—	—	—	—	—	7	149	—	85	—	234
SUDBURY	14	—	—	—	1	—	15	302	3	103	346	754
THUNDER BAY	9	1	3	—	—	—	13	306	3,016	264	151	3,737
TIMISKAMING	1	—	—	—	10	—	11	125	8	238	1	372
TORONTO	101	—	22	171	2,131	4	2,429	43,133	5,228	24,362	25,173	97,896
VICTORIA	3	—	—	—	—	—	3	75	—	76	63	214
WATERLOO	51	—	39	61	48	—	199	2,646	619	1,317	265	4,847
WELLINGTON	19	—	—	—	—	1	20	513	165	65	1,146	1,889
WENTWORTH	128	—	22	30	467	—	647	7,237	787	700	30	8,754
YORK	116	—	12	—	—	—	128	3,563	535	472	135	4,705
MANITOBA	207	—	22	—	128	2	359	4,984	160	1,219	2,702	9,065
DIVISION 1	1	—	—	—	—	—	1	19	—	—	117	136
DIVISION 2	—	—	—	—	—	—	—	1	16	7	3	27
DIVISION 3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	—	—	—	—	—	—	—	2	—	4	132	138
DIVISION 6	—	—	—	—	4	—	4	32	—	1	—	33
DIVISION 7	5	—	—	—	—	—	5	82	16	10	—	108
DIVISION 8	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2	2	8
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
DIVISION 10	—	—	2	—	—	—	2	21	—	7	—	28
DIVISION 11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 13	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
DIVISION 14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 15	—	—	—	—	—	—	—	20	—	1	1	22
DIVISION 16	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DIVISION 17	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62	—	62
DIVISION 20	200	—	20	—	124	2	346	4,783	126	1,125	2,447	8,481

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Concluded  
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—fin

35

FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SASKATCHEWAN	116	—	4	94	120	1	335	4,732	1,926	2,725	2,123	11,506
DIVISION 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	6
DIVISION 2	2	—	—	—	—	—	2	28	—	7	—	35
DIVISION 3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	320	320
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	2	—	12	75	89
DIVISION 5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 6	56	—	2	94	—	—	152	2,445	1,924	2,050	624	7,043
DIVISION 7	9	—	—	—	—	—	9	154	2	31	—	187
DIVISION 8	4	—	—	—	—	—	4	80	—	21	—	101
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	2	—	8	266	276
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	1	5
DIVISION 11	32	—	2	—	120	—	154	1,740	—	482	729	2,951
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
DIVISION 13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 14	—	—	—	—	—	—	—	3	—	88	4	95
DIVISION 15	13	—	—	—	—	1	14	259	—	16	63	338
DIVISION 16	—	—	—	—	—	—	—	11	—	4	41	56
DIVISION 17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBERTA	825	—	62	63	145	2	1,097	17,955	1,733	20,877	2,260	42,625
DIVISION 1	13	—	6	—	12	—	31	493	38	326	—	857
DIVISION 2	35	—	12	—	4	—	51	971	1,020	128	20	2,131
DIVISION 3	1	—	—	—	—	—	1	13	—	8	—	21
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	1	—	—	—	—	—	1	22	—	20	—	42
DIVISION 6	337	—	26	9	64	2	438	6,492	485	12,346	1,408	20,731
DIVISION 7	3	—	—	—	—	—	3	43	7	16	—	66
DIVISION 8	17	—	2	—	—	—	19	352	—	140	15	507
DIVISION 9	2	—	—	—	—	—	2	47	—	469	—	516
DIVISION 10	9	—	2	—	6	—	17	220	—	5	—	225
DIVISION 11	355	—	8	54	39	—	456	8,094	181	7,051	804	16,136
DIVISION 12	3	—	2	—	12	—	17	206	—	4	—	210
DIVISION 13	1	—	—	—	—	—	1	16	—	7	—	23
DIVISION 14	2	—	—	—	8	—	10	126	—	2	—	128
DIVISION 15	46	—	4	—	—	—	50	860	2	355	13	1,230
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	694	3	55	6	483	8	1,249	22,714	1,227	13,862	4,271	42,074
ALBERNI-CLAYOQUOT	—	—	—	—	—	1	1	5	—	—	—	5
BULKEEY-NECHAKO	1	—	—	—	—	—	1	23	—	2	—	25
CAPITAL	66	—	4	—	96	5	171	3,218	110	1,857	326	5,511
CARIBOO	7	—	—	—	8	—	15	195	6	84	5	290
CENTRAL FRASER VALLEY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CENTRAL KOOTENAY	—	—	—	—	5	—	5	44	—	23	—	67
CENTRAL OKANAGAN	95	—	8	6	8	—	117	1,982	20	288	—	2,290
COLUMBIA-SHUSWAP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	12
COMOX-STRAATHCONA	33	1	2	—	11	—	47	817	—	370	1,996	3,183
COWICHAN VALLEY	2	—	—	—	—	—	2	38	—	2	22	62
DEWDNEY-ALDUETTE	68	—	—	—	—	—	68	1,438	3	308	144	1,893
EAST KOOTENAY	8	2	—	—	—	—	10	204	—	34	—	238
FRASER-CHEAM	29	—	4	—	33	—	66	979	103	280	—	1,362
FRASER-FORT GEORGE	61	—	—	—	—	—	61	1,454	259	297	625	2,635
GREATER VANCOUVER	139	—	18	—	272	—	429	7,855	470	8,449	723	17,497
KITIMAT-STIKINE	4	—	—	—	—	1	5	84	111	234	40	469
KOOTENAY BOUNDARY	—	—	—	—	—	—	—	19	—	8	—	27
MOUNT WADDINGTON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NANAIMO	38	—	6	—	4	—	48	836	—	534	366	1,736
NORTH OKANAGAN	41	—	—	—	4	—	45	828	120	49	—	997
OCEAN FALLS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	8	—	—	—	—	—	8	212	—	1	21	234
PEACE RIVER-LIARD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	16
POWELL RIVER	6	—	—	—	—	—	6	165	—	308	—	473
SKEENA A	—	—	—	—	—	—	—	—	14	299	—	313
SQUAMISH-LILLOOET	9	—	1	—	—	—	10	246	—	60	3	309
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
THOMPSON-NICOLA	78	—	12	—	42	1	133	2,055	11	347	—	2,413
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44	72	116
FRANKLIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44	72	116

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION  
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT  
 JANUARY REVISED - 1973 - JANVIER REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	3,798	50	547	586	6,432	183	11,596	173,814	38,876	108,854	46,435	367,979
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	6	—	18	—	—	7	31	461	—	222	4	687
DIVISION 1	6	—	18	—	—	7	31	452	—	201	—	653
DIVISION 2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DIVISION 3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	10
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	—	—	—	—	—	—	—	8	—	8	4	20
DIVISION 6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3
DIVISION 8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	1	—	—	—	—	5	6	39	—	260	—	299
KING'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUEEN'S	1	—	—	—	—	5	6	39	—	260	—	299
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	102	—	32	—	300	13	447	5,870	9	4,677	286	10,842
ANNAPOLIS	1	—	—	—	—	1	2	16	—	5	—	21
ANTIGONISH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3
CAPE BRETON	17	—	20	—	28	—	65	1,070	—	10	—	1,080
COLCHESTER	2	—	—	—	—	6	8	111	—	17	—	128
CUMBERLAND	—	—	—	—	—	—	—	6	—	90	—	96
DIGBY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALIFAX	64	—	12	—	201	2	279	3,320	8	4,396	236	7,960
HANT'S	6	—	—	—	—	—	6	96	—	—	—	96
INVERNESS	1	—	—	—	—	—	1	40	—	5	—	45
KING'S	—	—	—	—	15	—	15	225	—	—	—	225
LUNenburg	1	—	—	—	—	4	5	54	—	4	50	108
PICTOU	8	—	—	—	20	—	28	445	1	142	—	588
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELBURNE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YARMOUTH	2	—	—	—	36	—	38	487	—	5	—	492
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	20	—	5	—	100	17	142	1,731	169	377	129	2,406
ALBERT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	4
CHARLOTTE	—	—	—	—	8	—	8	120	—	—	—	120
GLOUCESTER	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	15	17
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KING'S	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
MADAWASKA	—	—	—	—	—	1	1	2	—	57	—	59
NORTHUMBERLAND	6	—	—	—	—	—	6	120	6	44	5	175
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RESTIGOUCHE	—	—	—	—	—	—	—	2	—	3	—	5
ST JOHN	1	—	4	—	92	12	109	1,181	155	59	105	1,500
SUNBURY	3	—	—	—	—	—	3	37	—	—	—	37
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESTMORLAND	1	—	1	—	—	1	3	40	8	157	2	207
YORK	9	—	—	—	—	3	12	218	—	55	—	273

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CUEBEC	728	2	92	10	1,154	67	2,053	24,353	7,626	19,023	20,339	71,341
ABITIBI	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ARGENTEUIL	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
ARTHABASCA	1	—	—	—	—	—	1	20	—	22	—	42
BAGOT	19	—	2	—	—	—	21	277	—	—	—	277
BEAUCÉ	—	—	—	—	8	—	8	67	—	26	—	93
BEAUHARNOIS	7	—	—	—	6	6	19	187	—	13	—	200
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
BONAVENTURE	—	—	—	—	—	1	1	7	—	—	—	7
BROME	—	—	—	—	—	—	—	1	10	8	—	19
CHAMBLY	146	—	—	—	245	4	395	3,960	2,737	106	—	6,803
CHAMPLAIN	4	—	—	—	12	—	16	166	—	11	—	177
CHARLEVOIX-EST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	8	—	—	—	32	—	40	319	50	105	—	474
CHICOUTIMI	63	—	8	—	—	3	74	1,138	—	2,047	—	3,185
CROMPTON	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
DEUX-MONTAGNES	5	—	—	—	—	—	5	85	3	33	—	121
DORCHESTER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRUMMOND	3	—	14	—	3	—	20	277	17	40	10	344
FRONTENAC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GASPÉ-EST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GASPÉ-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GATINEAU	25	—	—	—	—	—	25	392	7	225	—	624
HULL	6	—	3	—	—	1	10	226	—	877	6,500	7,603
HUNTINGDON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31	—	31
ILES-DE-MONTREAL ET J	120	—	36	—	196	1	353	4,390	3,983	4,912	7,005	20,290
ILES-DE-LA-MADELEINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JOLIETTE	1	—	—	—	16	1	18	159	—	26	—	185
KAMOURASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LABELLE	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
LAC-ST-JEAN-EST	—	—	—	—	—	1	1	11	—	28	—	39
LAC-ST-JEAN-OUEST	—	—	—	—	—	1	1	5	—	30	—	35
LAPRAIRIE	22	—	—	—	106	—	128	1,353	210	1,001	900	3,464
L'ASSOMPTION	20	—	2	—	1	1	24	320	—	17	—	337
LEVIS	3	—	—	—	—	—	3	65	—	—	—	65
L'ISLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOTBINIERE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MASKINONGE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATANE	—	—	—	—	—	3	3	17	—	1	30	48
MATAPEDIA	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
MEGANTIC	3	—	—	—	—	4	7	75	—	31	—	106
MISSISQUOI	1	—	—	—	—	17	18	97	220	24	—	341
MONTCALM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMAGNY	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
MONTMORENCY NO 1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
MONTMORENCY ILE-D'ORL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET	—	—	—	—	—	4	4	12	2	—	—	14
PAPINEAU	1	—	—	—	—	—	1	8	—	—	—	8
PONTIAC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORTNEUF	2	—	—	—	—	2	4	32	—	26	—	58
QUEBEC	98	—	16	—	206	1	321	4,015	361	2,168	10	6,554
RICHELIEU	1	—	4	—	—	2	7	76	6	8	248	338
RICHMOND	5	—	—	—	—	—	5	68	—	6	—	74
RIMOUSKI	1	1	2	—	—	—	4	71	—	40	—	111
RIVIERE-DU-LOUP	—	—	1	—	—	—	1	8	—	1,659	—	1,667
ROUVILLE	10	—	—	10	—	—	20	320	—	3	—	323
SAGUENAY	4	1	—	—	146	1	152	1,804	—	2,005	—	3,809
ST-HYACINTHE	4	—	—	—	4	8	16	165	—	16	—	181
ST-JEAN	5	—	—	—	24	—	29	330	—	59	—	389
ST-MAURICE	4	—	—	—	87	—	91	896	—	179	5,636	6,711
SHEFFORD	—	—	—	—	17	1	18	160	20	17	—	197
SHERBROOKE	7	—	—	—	15	—	22	412	—	1,053	—	1,465
SOULANGES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
TEMISCAMINGUE	—	—	—	—	—	—	—	7	—	26	—	33
TEMISCOUATA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERREBONNE	122	—	4	—	26	4	156	2,162	—	2,142	—	4,304
VAUDREUIL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VERCHERES	3	—	—	—	4	—	7	89	—	2	—	91
WOLFE	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
YAMASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued  
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite  
 JANUARY REVISED - 1973 - JANVIER REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ONTARIO	1,208	36	262	516	3,537	57	5,616	89,428	24,274	62,837	12,032	188,571
ALGOMA	3	—	—	—	—	4	7	108	7	210	119	444
BRANT	13	—	—	—	—	1	14	280	327	153	479	1,239
BRUCE	3	2	—	—	—	—	5	78	—	20	—	98
COCHRANE	1	—	—	—	—	1	2	56	—	59	22	137
DUFFERIN	4	—	—	—	—	—	4	109	15	8	—	132
DUNDAS	1	—	—	—	—	—	1	25	—	4	—	29
DURHAM	5	—	—	—	—	—	5	172	8	41	—	221
ELGIN	46	—	2	—	—	4	52	805	102	63	36	1,006
ESSEX	64	—	4	60	88	4	220	3,198	491	453	701	4,843
FRONTENAC	12	—	2	6	16	3	39	627	1,180	92	1,495	3,394
GLENGARRY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	30
GRENVILLE	1	—	—	—	—	—	1	23	—	55	—	78
GREY	4	1	3	—	—	—	8	183	10	34	—	227
HALDIMAND	7	—	—	—	6	2	15	189	6	11	—	206
HALIBURTON	2	7	—	—	—	—	9	65	—	12	—	77
HALTON	109	—	2	122	—	—	233	4,473	98	57	—	4,628
HASTINGS	12	13	—	—	—	3	28	312	1	236	9	558
HURON	1	—	—	—	—	—	1	33	—	40	8	81
KENORA	11	—	—	—	—	—	11	219	59	53	1	332
KENT	19	—	2	—	29	2	52	708	584	483	10	1,785
LAMBTON	26	—	2	—	—	—	28	587	44	344	37	1,012
LANARK	9	—	—	—	—	—	9	195	—	20	—	215
LEEDS	6	4	—	—	—	—	10	191	116	29	—	336
LENNOX ADDINGTON	4	—	—	—	—	—	4	94	9	—	—	103
MANITOULIN	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
MIDDLESEX	58	—	—	—	128	—	186	2,979	209	2,045	1,039	6,272
MUSKOKA	9	5	—	—	1	—	15	335	3	62	—	400
NIAGARA	89	—	4	83	3	4	183	3,105	3,598	4,523	148	11,374
NIPISSING	—	—	—	—	—	6	6	17	—	342	—	359
NORFOLK	8	—	—	—	—	2	10	167	185	287	422	1,061
NORTHUMBERLAND	6	2	—	—	—	4	12	182	—	2	—	184
ONTARIO	42	—	—	—	4	—	46	1,184	407	329	18	1,938
OTTAWA-CARLETON	28	—	4	—	484	2	518	6,586	11	4,642	358	11,597
OXFORD	22	—	—	—	1	1	24	531	80	142	58	811
PARRY SOUND	—	1	—	—	—	—	1	5	—	—	—	5
PEEL	102	—	24	112	590	—	828	9,257	5,396	6,700	82	21,435
PERTH	8	—	—	—	—	—	8	160	335	47	517	1,059
PETERBOROUGH	19	—	1	—	—	—	20	371	77	162	17	627
PRESCOTT	—	—	—	—	—	2	2	5	—	—	—	5
PRINCE EDWARD	2	—	—	—	—	—	2	38	—	5	20	63
RAINY RIVER	—	—	—	—	—	—	—	2	—	3	—	5
RENFREW	1	—	—	—	—	5	6	36	—	37	—	73
RUSSELL	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
SIMCOE	6	—	2	6	10	2	26	453	1,380	412	1,562	3,807
STORMONT	3	—	—	—	—	—	3	50	—	65	30	145
SUDBURY	2	—	—	—	—	—	2	58	1	150	—	209
THUNDER BAY	10	1	6	—	57	1	75	976	200	188	1,120	2,484
TIMISKAMING	2	—	—	—	—	—	2	75	—	33	—	108
TORONTO	94	—	6	91	2,016	4	2,211	37,348	4,149	30,105	2,751	74,353
VICTORIA	2	—	—	—	—	—	2	77	—	123	—	200
WATERLOO	51	—	62	—	36	—	149	2,164	1,732	2,578	77	6,551
WELLINGTON	17	—	—	36	—	—	53	833	148	115	104	1,200
WENTWORTH	117	—	28	—	68	—	213	3,771	2,681	454	780	7,686
YORK	145	—	108	—	—	—	253	5,907	625	6,779	12	13,323
MANITOBA	61	—	24	—	201	6	292	4,498	838	3,143	3,825	12,304
DIVISION 1	2	—	—	—	10	—	12	139	—	—	13	152
DIVISION 2	—	—	—	—	—	—	—	23	—	—	16	39
DIVISION 3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 4	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
DIVISION 5	2	—	—	—	—	—	2	40	—	14	—	54
DIVISION 6	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	3
DIVISION 7	4	—	—	—	36	—	40	342	1	41	2,100	2,484
DIVISION 8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	1	—	22	—	23
DIVISION 11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	6
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 13	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DIVISION 14	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
DIVISION 15	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DIVISION 16	2	—	—	—	—	—	2	52	—	10	—	62
DIVISION 17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 20	50	—	24	—	155	6	235	3,877	836	3,048	1,696	9,455

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Concluded  
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—fin  
JANUARY REVISED - 1973 - JANVIER REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SASKATCHEWAN	134	—	5	—	199	—	338	4,601	584	561	1,042	6,788
DIVISION 1	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
DIVISION 2	1	—	—	—	19	—	20	243	—	15	533	791
DIVISION 3	—	—	1	—	—	—	1	8	—	28	—	36
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DIVISION 5	1	—	—	—	—	—	1	24	—	—	95	119
DIVISION 6	100	—	—	—	180	—	280	3,706	—	67	17	3,790
DIVISION 7	4	—	—	—	—	—	4	66	—	20	—	86
DIVISION 8	—	—	—	—	—	—	—	4	—	4	—	8
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	11	558	—	—	569
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 11	23	—	4	—	—	—	27	435	26	106	397	964
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	2	—	30	—	32
DIVISION 13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 14	—	—	—	—	—	—	—	2	—	51	—	53
DIVISION 15	5	—	—	—	—	—	5	79	—	237	—	316
DIVISION 16	—	—	—	—	—	—	—	12	—	3	—	15
DIVISION 17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBERTA	670	—	68	50	428	1	1,217	16,366	3,982	5,703	2,148	28,155
DIVISION 1	19	—	2	6	4	—	31	519	34	31	—	584
DIVISION 2	20	—	6	—	—	—	26	530	24	146	32	732
DIVISION 3	2	—	—	—	—	—	2	62	—	—	—	62
DIVISION 4	4	—	—	—	—	—	4	76	—	—	—	76
DIVISION 5	4	—	12	—	—	—	16	230	—	2	—	232
DIVISION 6	248	—	24	—	196	1	469	5,882	2,584	2,368	82	10,916
DIVISION 7	1	—	—	—	—	—	1	12	—	22	464	498
DIVISION 8	16	—	4	—	—	—	20	392	18	117	—	527
DIVISION 9	2	—	2	—	—	—	4	58	10	215	34	317
DIVISION 10	9	—	6	—	—	—	15	302	—	124	—	426
DIVISION 11	325	—	12	44	205	—	586	7,605	1,306	2,416	1,402	12,729
DIVISION 12	4	—	—	—	—	—	4	85	—	100	22	207
DIVISION 13	3	—	—	—	—	—	3	73	—	2	52	127
DIVISION 14	1	—	—	—	—	—	1	22	5	140	—	167
DIVISION 15	12	—	—	—	23	—	35	518	1	20	60	599
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	668	12	41	10	513	10	1,454	26,466	1,394	12,014	6,564	46,438
ALBERNI-CLAYOQUOT	4	—	—	—	—	—	4	82	—	289	—	371
BULKLEY-NECHAKO	—	—	—	—	—	—	—	4	—	86	—	90
CAPITAL	63	—	2	—	83	—	148	2,623	67	925	63	3,678
CARIBOO	6	—	2	—	—	—	8	151	100	100	577	928
CENTRAL FRASER VALLEY	120	—	—	—	—	—	120	2,497	198	799	42	3,536
CENTRAL KOOTENAY	—	—	—	—	—	—	—	11	—	20	1	32
CENTRAL OKANAGAN	61	—	6	—	38	—	105	1,543	35	634	113	2,325
COLUMBIA-SHUSWAP	1	—	—	—	—	—	1	34	—	2	—	36
COMOX-STRAATHCONA	32	10	—	—	57	—	99	1,203	—	88	126	1,417
COWICHAN VALLEY	18	—	—	—	61	—	79	899	66	37	—	1,002
DEWNEY-ALOUETTE	36	—	—	—	—	—	36	796	50	180	70	1,096
EAST KOOTENAY	6	—	4	—	—	—	10	184	30	71	—	285
FRASER-CHEAM	21	—	—	—	12	—	33	511	11	478	19	1,019
FRASER-FORT GEORGE	10	—	1	—	—	1	12	272	—	213	1	486
GREATER VANCOUVER	410	—	14	—	108	6	538	12,124	726	7,160	5,098	25,108
KITIMAT-STIKINE	—	—	—	—	—	1	1	6	—	—	—	6
KOOTENAY BOUNDARY	—	—	—	—	—	—	—	10	7	51	—	68
MOUNT WADDINGTON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NANAIMO	18	—	4	—	11	—	33	586	—	239	158	983
NORTH OKANAGAN	22	—	—	—	—	—	22	445	11	11	—	467
OCEAN FALLS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	15	—	2	—	3	—	20	397	—	219	—	616
PEACE RIVER-LIARD	2	—	—	—	—	—	2	34	78	—	44	156
POWELL RIVER	4	—	—	—	—	—	4	102	—	20	4	126
SKEENA A	1	—	2	—	—	—	3	71	—	29	—	100
SQUAMISH-LILLOOET	1	—	—	—	—	—	1	22	7	2	—	31
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	2	—	—	—	—	—	2	41	—	—	248	289
THOMPSON-NICOLA	15	2	4	10	140	2	173	1,818	8	361	—	2,187
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	1	—	37	66	104
FRANKLIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	1	—	37	66	104

TABLE 7. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

TABLEAU 7. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE

FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	4,702	59	735	905	6,828	167	13,396	207,493	29,916	99,862	78,760	416,031
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	3,859	2	647	815	6,508	132	11,963	184,930	28,214	93,437	72,318	378,899
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	843	57	88	90	320	35	1,433	22,563	1,702	6,425	6,442	37,132
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	12	—	24	—	145	9	190	2,304	20	163	4	2,491
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	8	—	24	—	145	9	186	2,230	20	148	4	2,402
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	4	—	—	—	—	—	4	74	—	15	—	89
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	—	—	—	—	—	—	—	4	—	17	—	21
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	—	—	—	—	—	—	—	4	—	12	—	16
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	103	4	44	3	328	10	492	7,229	5	2,482	739	10,455
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	72	1	12	3	324	8	420	6,136	—	750	400	7,286
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	31	3	32	—	4	2	72	1,093	5	1,732	339	3,169
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	26	—	—	—	1	12	39	569	156	2,788	916	4,429
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	4	—	—	—	1	11	16	260	104	2,685	828	3,877
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	22	—	—	—	—	1	23	309	52	103	88	552
QUEBEC	1,246	1	119	113	1,427	79	2,985	38,319	4,074	13,517	18,562	74,472
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	1,135	—	117	97	1,424	67	2,840	36,153	3,655	13,302	18,469	71,579
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	111	1	2	16	3	12	145	2,166	419	215	93	2,893
ONTARIO	1,473	51	405	626	4,051	44	6,650	108,683	20,615	42,168	47,111	218,577
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	1,240	1	382	558	3,866	25	6,072	100,156	19,589	40,364	44,287	204,396
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	233	50	23	68	185	19	578	8,527	1,026	1,804	2,824	14,181
MANITOBA	207	—	22	—	128	2	359	4,984	160	1,219	2,702	9,065
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	205	—	20	—	128	2	355	4,898	142	1,136	2,447	8,623
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	2	—	2	—	—	—	4	86	18	83	255	442
SASKATCHEWAN	116	—	4	94	120	1	335	4,732	1,926	2,725	2,123	11,506
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	110	—	4	94	120	1	329	4,603	1,926	2,611	1,666	10,806
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	6	—	—	—	—	—	6	129	—	114	457	700
ALBERTA	825	—	62	63	145	2	1,097	17,955	1,733	20,877	2,260	42,825
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	710	—	52	63	91	2	918	15,072	1,652	20,124	2,154	39,002
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	115	—	10	—	54	—	179	2,883	81	753	106	3,823
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	694	3	55	6	483	8	1,249	22,714	1,227	13,862	4,271	42,074
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	375	—	36	—	409	7	827	15,418	1,126	12,305	2,063	30,912
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	319	3	19	6	74	1	422	7,296	101	1,557	2,208	11,162
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44	72	116
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44	72	116



TABLE 8. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND  
IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

41

TABLEAU 8. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET  
DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE

JANUARY REVISED - 1973 - JANVIER REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	3,798	50	547	586	6,432	183	11,596	173,814	38,876	108,854	46,435	367,979
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	3,164 634	1 49	495 52	580 6	6,012 420	142 41	10,394 1,202	154,657 19,157	36,116 2,760	104,827 4,027	42,373 4,062	337,973 30,006
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	6	—	18	—	—	7	31	461	—	222	4	687
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	5 1	— —	18 —	— —	— —	7 —	30 1	454 7	— —	209 13	4 —	667 20
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	1	—	—	—	—	5	6	39	—	260	—	299
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1 —	— —	— —	— —	— —	5 —	6 —	39 —	— —	260 —	— —	259 —
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	102	—	32	—	300	13	447	5,870	9	4,677	286	10,842
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	83 19	— —	32 —	— —	229 71	8 5	352 95	4,517 1,353	8 1	4,513 164	236 50	9,274 1,568
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	20	—	5	—	100	17	142	1,731	169	377	129	2,406
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	10 10	— —	5 —	— —	92 8	17 —	124 18	1,444 287	163 6	331 46	122 7	2,060 346
QUEBEC	728	2	92	10	1,154	67	2,053	24,353	7,626	19,023	20,339	71,341
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	699 29	1 1	90 2	10 —	1,044 110	59 8	1,903 150	22,553 1,800	7,367 259	18,659 364	20,339 —	68,918 2,423
ONTARIO	1,208	36	262	516	3,537	57	5,616	89,428	24,274	62,837	12,032	188,571
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1,015 193	— 36	257 5	510 6	3,517 20	31 26	5,330 286	84,095 5,333	22,127 2,147	61,618 1,219	9,945 2,087	177,785 10,786
MANITOBA	61	—	24	—	201	6	292	4,498	838	3,143	3,825	12,304
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	56 5	— —	24 —	— —	191 10	6 —	277 15	4,272 226	837 1	3,100 43	3,796 29	12,005 299
SASKATCHEWAN	134	—	5	—	199	—	338	4,601	584	561	1,042	6,788
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	132 2	— —	4 1	— —	180 19	— —	316 22	4,311 290	584 —	447 114	414 628	5,756 1,032
ALBERTA	670	—	68	50	428	1	1,217	16,366	3,982	5,703	2,148	28,199
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	525 145	— —	44 24	50 —	405 23	1 —	1,025 192	12,973 3,393	3,927 55	4,927 776	1,515 633	23,342 4,857
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	868	12	41	10	513	10	1,454	26,466	1,394	12,014	6,564	46,438
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	638 230	— 12	21 20	10 —	354 159	8 2	1,031 423	19,999 6,467	1,103 291	10,763 1,251	6,002 562	37,867 8,571
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	1	—	37	66	104
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	— 37	— 66	— 104



TABLE 9. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE  
 TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS  
 FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

Type of structure — Genre de bâtiments	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — I. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.O.	Canada
					Thousands of dollars — en milliers de dollars								
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	187	17	3,226	3,860	36,153	109,894	4,081	6,774	24,870	19,360	—	116	208,538
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	20	—	5	156	4,074	20,615	160	1,926	1,733	1,227	—	—	29,916
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	20	—	5	46	2,857	16,320	80	109	1,563	727	—	—	21,727
UTILITIES, TRANSPORTATION ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	—	—	—	56	1,056	401	72	1,725	85	260	—	—	3,655
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	—	—	—	52	76	3,653	2	90	82	83	—	—	4,038
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMÉLIORATIONS ETC.	—	—	—	2	85	241	6	2	3	157	—	—	496
COMMERCIAL COMMERCIALES	163	17	2,482	2,788	13,517	42,168	1,219	2,725	20,877	13,862	—	44	99,862
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	20	12	1,754	1,085	4,878	11,090	216	139	5,544	3,214	—	—	27,952
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPÔTS ET ENTREPOSAGE	20	—	20	16	3,834	4,245	135	1,578	820	1,747	—	—	12,415
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	55	—	—	—	1,195	783	—	56	560	745	—	—	3,394
OFFICE BUILDINGS ÉDIFICES À BUREAUX	30	—	164	1,574	1,073	17,802	239	365	1,691	2,363	—	44	25,345
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THÉÂTRES, STADES ETC.	—	—	55	—	899	1,616	102	148	6,193	452	—	—	9,465
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	26	—	472	66	1,324	4,426	442	336	5,763	4,499	—	—	17,354
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	—	—	—	—	6	124	6	—	4	97	—	—	237
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	—	—	—	—	—	1,012	—	20	20	89	—	—	1,141
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMÉLIORATIONS ETC.	12	5	17	47	308	1,070	79	83	282	656	—	—	2,559
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	4	—	739	916	18,562	47,111	2,702	2,123	2,260	4,271	—	72	78,760
EDUCATION, SCHOOLS ETC. ÉDUCATION, ÉCOLES ETC.	—	—	—	790	16,179	8,111	1,683	741	640	1,202	—	72	29,418
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MÉDICAUX, HÔPITAUX ETC.	—	—	—	6	1,814	18,019	33	258	184	2,041	—	—	22,355
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ÊTRE	—	—	240	18	8	836	105	570	12	6	—	—	1,795
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, ÉGLISES	—	—	21	85	85	380	139	222	20	246	—	—	1,198
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS ÉDIFICES GOUVERNEMENTAUX	—	—	475	—	460	19,638	728	320	1,393	678	—	—	23,692
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMÉLIORATIONS ETC.	4	—	3	17	16	127	14	12	11	98	—	—	302

TABLE 10. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE  
TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS

JANUARY REVISED - 1973 - JANVIER REVISE

Type of structure - Genre de bâtiments	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î. P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.O.	Canada
	thousands of dollars - en milliers de dollars												
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	226	260	4,972	675	46,988	99,143	7,806	2,187	11,833	19,972	-	103	194,165
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	-	-	9	169	7,626	24,274	838	584	3,982	1,394	-	-	38,876
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	-	-	8	8	7,140	22,213	739	578	3,285	897	-	-	34,868
UTILITIES, TRANSPORTATION ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	-	-	-	30	422	1,141	48	-	580	51	-	-	2,272
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	-	-	-	131	13	589	34	-	108	272	-	-	1,147
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	-	-	1	-	51	331	17	6	9	174	-	-	589
COMMERCIAL COMMERCIALES	222	260	4,677	377	19,023	62,837	3,143	561	5,703	12,014	-	37	108,854
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	10	165	14	148	8,147	16,850	255	65	886	2,962	-	-	29,502
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOTS ET ENTREPOSAGE	100	-	802	-	2,454	12,339	2,379	22	874	1,867	-	-	20,837
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	-	-	215	116	853	653	51	10	270	907	-	-	3,075
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	46	-	257	16	1,634	28,004	150	352	1,225	2,930	-	26	34,640
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THEATRES, STADES ETC.	-	95	142	44	3,819	1,052	60	10	1,093	775	-	7	7,097
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	25	-	3,047	-	1,794	2,367	47	59	991	1,828	-	-	10,158
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	-	-	150	-	-	36	60	-	-	26	-	-	272
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	-	-	-	-	15	230	81	-	142	-	-	-	468
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	41	-	50	53	307	1,306	60	43	222	719	-	4	2,805
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	4	-	286	129	20,339	12,032	3,825	1,042	2,148	6,564	-	66	46,435
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ECOLES ETC.	-	-	-	104	18,904	5,811	3,632	389	122	761	-	-	29,723
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MEDICAUX, HOPITAUX ETC.	-	-	183	-	282	952	100	628	62	1,691	-	58	3,956
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ETRE	-	-	-	-	80	1,025	23	-	1,312	3,253	-	-	5,693
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES	-	-	100	15	-	207	69	14	40	130	-	8	583
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	-	-	-	-	1,055	3,859	-	-	610	612	-	-	6,136
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	4	-	3	10	18	178	1	11	2	117	-	-	344

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE  
 TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE  
 FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

	INDUSTRIAL - INDUSTRIELLE		COMMERCIAL - COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT - INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur
			value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars					
CANADA	544	29,916	2,488	99,862	333	78,760	3,365	208,538
10000+	-	-	-	-	1	12,000	1	12,000
5000-9999	-	-	3	18,169	5	35,412	8	53,581
3000-4999	1	3,000	1	4,750	-	-	2	7,750
1000-2999	5	6,313	16	20,916	7	10,515	28	37,744
0500-0999	3	2,405	14	8,886	10	6,765	27	18,056
0250-0499	20	6,726	34	11,185	14	4,703	68	22,614
0100-0249	36	5,660	89	13,526	32	4,792	157	23,978
0050-0099	36	2,607	126	8,272	33	2,367	195	13,246
0005-0049	160	2,584	669	11,488	91	1,897	920	15,969
0001-0005	283	621	1,536	2,670	140	309	1,959	3,600
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	1	20	14	163	1	4	16	187
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	1	55	-	-	1	55
0005-0049	1	20	5	96	-	-	6	116
0001-0005	-	-	8	12	1	4	9	16
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	-	-	2	17	-	-	2	17
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	-	-	1	12	-	-	1	12
0001-0005	-	-	1	5	-	-	1	5
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	1	5	31	2,482	10	739	42	3,226
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	1,500	-	-	1	1,500
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	1	300	1	300
0100-0249	-	-	4	614	1	230	5	844
0050-0099	-	-	3	187	1	80	4	267
0005-0049	-	-	7	164	5	125	12	289
0001-0005	1	5	16	17	2	4	19	26
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	7	156	49	2,788	13	916	69	3,860
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	1,200	-	-	1	1,200
0500-0999	-	-	1	575	-	-	1	575
0250-0499	-	-	2	575	2	613	4	1,188
0100-0249	-	-	1	160	1	177	2	337
0050-0099	1	56	-	-	1	85	2	141
0005-0049	5	98	13	229	2	24	20	351
0001-0005	1	2	31	49	7	17	39	68

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
QUEBEC	89	4,074	369	13,517	31	18,562	489	36,153
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	2	12,092	2	12,092
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,260	3	5,110	4	6,370
0500-0999	1	750	5	2,900	1	500	7	4,150
0250-0499	3	1,128	9	3,028	—	—	12	4,156
0100-0249	7	1,216	16	2,334	3	474	26	4,024
0050-0099	7	485	28	1,752	2	109	37	2,346
0005-0049	27	402	106	1,921	11	259	144	2,582
0001-0005	44	93	204	322	9	18	257	433
ONTARIO	297	20,615	1,029	42,168	151	47,111	1,477	109,894
10000+	—	—	—	—	1	12,000	1	12,000
5000-9999	—	—	2	12,169	3	23,320	5	35,489
3000-4999	1	3,000	—	—	—	—	1	3,000
1000-2999	4	4,588	8	10,608	3	3,449	15	18,645
0500-0999	1	666	3	1,948	4	2,950	8	5,564
0250-0499	17	5,598	14	4,452	4	1,419	35	11,469
0100-0249	24	3,674	27	3,818	13	1,809	64	9,301
0050-0099	18	1,324	44	2,944	15	1,117	77	5,385
0005-0049	89	1,428	311	5,106	48	916	448	7,450
0001-0005	143	337	620	1,123	60	131	823	1,591
MANITOBA	14	160	74	1,219	21	2,702	109	4,081
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	3	1,946	3	1,946
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	2	380	4	508	6	888
0050-0099	1	70	6	350	2	119	9	539
0005-0049	5	75	22	406	5	115	32	596
0001-0005	8	15	44	83	7	14	59	112
SASKATCHEWAN	6	1,926	77	2,725	18	2,123	101	6,774
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,725	1	1,395	—	—	2	3,120
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	4	1,314	4	1,314
0100-0249	—	—	4	582	2	422	6	1,004
0050-0099	2	175	3	224	3	224	8	623
0005-0049	2	24	31	441	5	151	38	616
0001-0005	1	2	38	83	4	12	43	97
ALBERTA	22	1,733	278	20,877	23	2,260	323	24,870
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	1	6,000	—	—	1	6,000
3000-4999	—	—	1	4,750	—	—	1	4,750
1000-2999	—	—	2	2,033	—	—	2	2,033
0500-0999	1	989	3	2,095	1	744	5	3,828
0250-0499	—	—	4	1,350	2	797	6	2,147
0100-0249	1	170	15	2,293	2	250	18	2,713
0050-0099	4	306	15	1,013	4	287	23	1,606
0005-0049	14	265	54	1,037	8	171	76	1,473
0001-0005	2	3	183	306	6	11	191	320



TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin

FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	107	1,227	564	13,862	64	4,271	735	19,360
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	2	2,920	1	1,956	3	4,876
0500-0999	—	—	2	1,368	1	625	3	1,993
0250-0499	—	—	5	1,780	1	260	6	2,040
0100-0249	4	600	20	3,345	6	922	30	4,867
0050-0099	3	191	26	1,747	4	274	33	2,212
0005-0049	17	272	118	2,032	7	136	142	2,440
0001-0005	83	164	391	670	44	98	518	932
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0005	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	1	44	1	72	2	116
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	1	72	1	72
0005-0049	—	—	1	44	—	—	1	44
0001-0005	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE  
 TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE  
 JANUARY REVISED - 1973 - JANVIER REVISÉ

	INDUSTRIAL - INDUSTRIELLE		COMMERCIAL - COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT - INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
CANADA	616	38,876	2,537	108,854	320	46,435	3,473	194,165
10000+	-	-	1	19,163	-	-	1	19,163
5000-9999	-	-	1	6,000	3	16,104	4	22,104
3000-4999	-	-	2	7,840	-	-	2	7,840
1000-2999	8	12,736	17	26,878	8	11,569	33	51,183
0500-0999	7	4,460	12	7,880	10	7,205	29	19,545
0250-0499	25	9,199	24	8,080	8	3,094	57	20,373
0100-0249	41	6,170	91	13,170	30	5,009	162	24,349
0050-0099	31	2,006	88	6,102	24	1,571	143	9,679
0005-0049	200	3,604	636	10,768	82	1,518	918	15,890
0001-0005	304	701	1,665	2,973	155	365	2,124	4,039
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	-	-	33	222	1	4	34	226
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	1	100	-	-	1	100
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	-	-	5	81	-	-	5	81
0001-0005	-	-	27	41	1	4	28	45
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	-	-	2	260	-	-	2	260
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	1	165	-	-	1	165
0050-0099	-	-	1	95	-	-	1	95
0005-0049	-	-	-	-	-	-	-	-
0001-0005	-	-	-	-	-	-	-	-
NOVA SCOTIA NOUVELE-ECOSSE	2	9	59	4,677	5	286	66	4,972
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	2,912	-	-	1	2,912
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	2	594	-	-	2	594
0100-0249	-	-	5	862	1	147	6	1,009
0050-0099	-	-	3	196	2	100	5	296
0005-0049	1	8	6	59	1	36	8	103
0001-0005	1	1	42	54	1	3	44	58
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	5	169	49	377	7	129	61	675
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	2	125	3	205	1	98	6	428
0005-0049	3	44	7	119	2	21	12	184
0001-0005	-	-	39	53	4	10	43	63

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued  
TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite  
JANUARY REVISED - 1973 - JANVIER REVISÉ

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
			value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars					
QUEBEC	86	7,626	363	19,023	24	20,339	473	46,988
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	3	16,104	3	16,104
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,500	8	11,600	2	2,600	11	15,700
0500-0999	1	750	2	1,300	1	900	4	2,950
0250-0499	9	3,224	3	1,015	—	—	12	4,239
0100-0249	6	998	15	2,475	2	398	23	3,871
0050-0099	7	487	11	650	3	190	21	1,327
0005-0049	34	613	97	1,644	6	129	137	2,386
0001-0005	28	54	227	339	7	18	262	411
ONTARIO	358	24,274	1,098	62,837	146	12,032	1,602	99,143
10000+	—	—	1	19,163	—	—	1	19,163
5000-9999	—	—	1	6,000	—	—	1	6,000
3000-4999	—	—	2	7,840	—	—	2	7,840
1000-2999	6	8,786	7	10,792	3	3,707	16	23,285
0500-0999	5	3,164	4	2,220	4	2,958	13	8,342
0250-0499	12	4,454	9	3,333	2	917	23	8,704
0100-0249	30	4,383	29	4,274	19	3,235	78	11,892
0050-0099	16	1,033	42	3,014	5	331	63	4,378
0005-0049	107	2,028	299	4,814	40	696	446	7,538
0001-0005	182	426	704	1,387	73	188	959	2,001
MANITOBA	20	838	72	3,143	14	3,825	106	7,806
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,574	1	2,000	2	3,574
0500-0999	—	—	—	—	2	1,550	2	1,550
0250-0499	2	638	1	418	—	—	3	1,056
0100-0249	—	—	3	439	1	100	4	539
0050-0099	1	50	3	185	2	113	6	348
0005-0049	8	133	27	461	5	55	40	649
0001-0005	9	17	37	66	3	7	49	90
SASKATCHEWAN	5	584	36	561	10	1,042	51	2,187
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	1	546	—	—	1	533	2	1,079
0250-0499	—	—	—	—	1	374	1	374
0100-0249	—	—	1	225	—	—	1	225
0050-0099	—	—	—	—	1	95	1	95
0005-0049	2	32	17	289	2	29	21	350
0001-0005	2	6	18	47	5	11	25	64
ALBERTA	24	3,982	208	5,703	17	2,148	249	11,833
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	2,450	—	—	1	1,312	2	3,762
0500-0999	—	—	3	2,060	—	—	3	2,060
0250-0499	2	883	2	500	1	464	5	1,847
0100-0249	2	344	9	1,038	—	—	11	1,382
0050-0099	1	80	11	758	3	164	15	1,002
0005-0049	14	214	62	1,099	10	206	86	1,519
0001-0005	4	11	121	248	2	2	127	261

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin

JANUARY REVISED - 1973 - JANVIER REVISÉ

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
			value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars					
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	116	1,394	612	12,014	94	6,564	822	19,972
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	1	1,950	1	1,950
0500-0999	—	—	3	2,300	2	1,264	5	3,564
0250-0499	—	—	7	2,220	4	1,339	11	3,559
0100-0249	3	445	27	3,592	7	1,129	37	5,166
0050-0099	4	231	14	999	6	422	24	1,652
0005-0049	31	532	113	2,169	15	338	159	3,039
0001-0005	78	186	448	734	59	122	585	1,042
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0005	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	5	37	2	66	7	103
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	1	58	1	58
0005-0049	—	—	3	33	1	8	4	41
0001-0005	—	—	2	4	—	—	2	4



TABLE 13. RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE  
TABLEAU 13. PERMIS DE BÂTIR DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS

FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

[illegible]

TABLE 14. RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE  
TABLEAU 14. PERMIS DE BÂTIR DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS

[illegible]

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS  
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES  
FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TOTAL METRO AREAS	3,145	1	543	742	5,948	76	10,455	162,668	21,796	82,885	59,112	326,461
CALGARY	327	—	26	9	60	2	424	6,191	458	12,346	1,408	20,403
CHICOUTIMI	78	—	1	—	54	1	134	1,691	8	206	25	1,930
ARVIDA C	22	—	—	—	—	—	22	341	—	1	—	342
BAGOTVILLE T-V	7	—	—	—	—	—	7	118	—	127	25	270
CHICOUTIMI C	9	—	—	—	54	1	64	612	—	36	—	648
CHICOUTIMI P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHICOUTIMI-NORD C	25	—	1	—	—	—	26	366	—	5	—	371
JONQUIERE C	3	—	—	—	—	—	3	59	8	37	—	104
KENOGAMI C	9	—	—	—	—	—	9	147	—	—	—	147
PORT-ALFRED T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIVIERE-DU-MOULIN T-V	3	—	—	—	—	—	3	48	—	—	—	48
EDMONTON	293	—	6	54	15	—	368	6,667	166	7,010	718	14,561
BON ACCORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EDMONTON C	106	—	4	54	15	—	179	3,038	114	6,437	523	10,112
FORT SASKATCHEWAN T-V	4	—	—	—	—	—	4	79	—	—	100	179
GIBBONS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LEGAL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORINVILLE T-V	—	—	2	—	—	—	2	30	7	3	—	40
PARKLAND CO 31	11	—	—	—	—	—	11	282	—	73	—	355
ST ALBERT T-V	90	—	—	—	—	—	90	1,292	45	497	—	1,834
STRATHCONA CO	78	—	—	—	—	—	78	1,861	—	—	95	1,956
STURGEON MD	4	—	—	—	—	—	4	85	—	—	—	85
HALIFAX	57	1	12	—	279	1	350	5,154	—	331	100	5,585
DARTMOUTH C	18	—	—	—	13	—	31	665	—	6	—	671
HALIFAX C	3	—	8	—	244	—	255	3,598	—	100	100	3,798
HALIFAX CO	36	1	4	—	22	1	64	891	—	225	—	1,116
HAMILTON	192	—	63	30	830	—	1,115	13,133	790	2,566	30	16,519
ANCASTER TWP	3	—	—	—	—	—	3	134	—	11	—	145
BEVERLY TWP	3	—	—	—	—	—	3	71	7	2	—	80
BINBROOK TWP	3	—	—	—	—	—	3	103	—	—	—	103
BURLINGTON T-V	61	—	40	—	363	—	464	5,800	—	1,865	—	7,665
DUNDAS T-V	—	—	—	—	—	—	—	11	7	4	—	22
FLAMBORO EAST TWP	1	—	—	—	—	—	1	49	10	—	—	59
FLAMBORO WEST TWP	1	—	—	—	—	—	1	43	5	—	—	48
GLANFORD TWP	—	—	—	—	—	—	—	15	15	—	—	30
GRIMSBY T-V	3	—	1	—	—	—	4	96	3	1	—	100
HAMILTON C	105	—	20	30	467	—	622	6,438	345	683	30	7,496
SALT FLEET TWP	12	—	2	—	—	—	14	373	398	—	—	771
STONEY CREEK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERDOWN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HULL	73	—	—	—	132	2	207	2,700	—	367	—	3,067
AYLMER T-V	20	—	—	—	113	—	133	1,300	—	—	—	1,300
DESCHENES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GATINEAU T-V	5	—	—	—	—	—	5	108	—	58	—	166
HULL C	40	—	—	—	3	2	45	815	—	204	—	1,019
HULL-OUEST TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUCERNE M	5	—	—	—	—	—	5	149	—	—	—	149
POINTE-GATINEAU T-V	1	—	—	—	16	—	17	301	—	18	—	319
TEMPLETON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TEMPLETON-OUEST M	2	—	—	—	—	—	2	27	—	87	—	114

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued  
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite  
FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
TOURAINÉ T-V	L												
KITCHENER		49	—	34	61	25	—	169	2,362	618	1,290	265	4,535
CAMBRIDGE C (1)		5	—	—	—	—	—	5	117	—	74	—	191
DUMFRIES NORTH TWP (2)		5	—	—	—	—	—	5	179	—	—	—	179
KITCHENER C (3)		27	—	34	61	25	—	147	1,753	190	90	265	2,298
WATERLOO C		8	—	—	—	—	—	8	207	428	1,105	—	1,740
WATERLOO TWP	L	4	—	—	—	—	—	4	106	—	21	—	127
WOOLWICH TWP													
LONDON		126	—	11	16	—	—	153	2,813	380	479	27	3,699
DORCHESTER NORTH TWP		2	—	—	—	—	—	2	40	—	3	—	43
LONDON C		105	—	11	16	—	—	132	2,308	292	404	25	3,029
LONDON TWP		—	—	—	—	—	—	—	2	10	—	—	12
NISSOURI WEST TWP		1	—	—	—	—	—	1	28	5	10	—	43
ST THOMAS C		10	—	—	—	—	—	10	172	67	56	2	297
SOUTHWOLD TWP		—	—	—	—	—	—	—	3	2	—	—	5
WESTMINSTER TWP		5	—	—	—	—	—	5	168	—	6	—	174
YARMOUTH TWP		3	—	—	—	—	—	3	92	4	—	—	96
MONTREAL		616	—	70	97	1,031	7	1,821	22,601	3,217	9,033	11,392	46,243
ANJOU T-V		1	—	—	—	—	—	1	37	247	703	—	987
BAIE-D'URFE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEACONSFIELD C		13	—	—	—	—	—	13	301	—	—	—	301
BEAUHARNOIS C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BELOEIL T-V		16	—	—	—	—	—	16	193	—	55	1	249
BLAINVILLE T-V		1	—	2	—	—	—	3	41	—	42	—	83
BOIS-DES-FILIONS V-VL		17	—	—	—	—	—	17	300	—	—	—	300
BOUCHERVILLE T-V		15	—	—	—	—	—	15	244	18	—	—	262
BROSSARD T-V		30	—	2	8	—	—	40	654	—	—	—	654
CANDIAC T-V		3	—	—	—	—	—	3	63	—	—	—	63
CHAMBLY C		4	—	—	—	—	—	4	44	—	—	—	44
CHARLEMAGNE T-V		7	—	—	—	—	2	9	89	—	—	—	89
CHATEAUGUAY T-V		7	—	—	—	—	—	7	115	—	—	—	115
CHATEAUGUAY-CENTRE T-V		3	—	—	—	—	—	3	56	—	59	—	115
COTE-ST-LUC C		—	—	—	—	221	—	221	3,004	180	9	—	3,193
DELSON T-V	L	4	—	—	—	—	—	4	55	—	—	—	55
DEUX-MONTAGNES C		28	—	—	—	—	—	28	530	—	—	—	530
DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V		2	—	—	—	—	—	2	35	—	9	—	44
DORION T-V		1	—	—	—	—	—	1	16	—	1,693	—	1,709
DORVAL C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GREENFIELD PARK T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAMPSTEAD T-V		—	—	8	—	—	—	8	97	—	—	—	97
HUDSON T-V		2	—	—	—	—	—	2	55	—	—	—	55
ILE-DORVAL T-V	L	17	—	—	—	—	—	17	319	—	—	—	319
ILE-PERROT T-V	L	—	—	—	—	12	—	12	76	14	59	—	149
KIRKLAND T-V		8	—	—	—	—	—	8	122	—	—	—	122
LACHINE C		—	—	24	—	3	1	28	262	—	4	—	266
LA PRAIRIE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA SALLE C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'ASSOMPTION P		2	—	—	—	—	—	2	33	—	—	—	33
L'ASSOMPTION T-V		55	—	8	27	—	—	90	1,634	108	464	2	2,208
LAVAL VILLE DE C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LEMOYNE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'EPIPHANIE P		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'EPIPHANIE T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
LERY T-V	L	9	—	1	16	105	—	131	1,386	828	529	—	2,743
LONGUEUIL C	L	2	—	—	—	—	—	2	29	—	—	—	29
LORRAINE T-V		6	—	—	—	—	—	6	91	—	—	—	91
MAPLE GROVE T-V		8	—	9	—	—	—	17	229	—	—	—	229
MARIEVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MASCOUCHE T-V		1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
MCMASTERVILLE V-VL		7	—	2	—	518	4	531	5,048	133	1,495	732	7,408
MELOCHEVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	95	1	—	96
MONTREAL C		2	—	—	—	80	—	82	629	105	685	2,025	3,444
MONTREAL-EST T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTREAL-NORD C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTREAL-OUEST T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	9	144	82	—	235
MONT-ROYAL T-V													

(1) Includes Galt C., Hespeler T.V., and Preston T.-V. - Comprend Galt C., Hespeler T.-V. et Preston T.-V. 1/1/73.

(2) Includes Ayr V-VL. - Comprend Ayr V-VL. 1/1/73.

(3) Includes Bridgeport V-VL. - Comprend Bridgeport V-VL. 1/1/73.



TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued  
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite  
FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MONT-ST-HILAIRE T-V		1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
NOTRE-DAME M	L	11	-	-	-	-	-	11	110	-	-	-	110
NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V													
OTTERBURN PARK T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	301	4	12	-	317
OUTREMONT C		11	-	-	14	-	-	25	308	-	18	-	326
PIERREFONDS C		36	-	-	-	-	-	36	455	-	35	-	490
PINCOURT T-V		5	-	-	22	-	-	27	279	200	78	-	557
POINTE-AUX-TREMBLES C		-	-	-	-	-	-	-	11	206	4	-	221
POINTE-CLAIRE C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POINTE-DU-MOULIN T-V		36	-	-	-	-	-	36	584	-	1	-	585
REPENTIGNY T-V													
RICHELIEU T-V	L	2	-	-	-	-	-	2	34	-	-	-	34
ROSEMERE T-V													
ROXBORO T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V													
STE-ANNE DE VARENNES P	L	71	-	-	-	-	-	71	978	-	2	-	980
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T		6	-	-	-	-	-	6	90	-	-	-	90
STE-CATHERINE-D'ALEX P													
ST-CONSTANT P	L												
ST-EUSTACHE P	L	5	-	-	-	-	-	5	88	-	536	-	624
ST-EUSTACHE T-V													
STE-GENEVIEVE T-V	L	102	-	14	10	14	-	140	1,777	75	197	-	2,049
ST-HUBERT T-V													
STE-JULIE P	L	1	-	-	-	-	-	1	60	-	333	1,480	1,873
ST-LAMBERT C		1	-	-	-	-	-	1	90	768	1,663	5	2,526
ST-LAURENT C		1	-	-	-	44	-	45	410	91	202	-	703
ST-LEONARD C													
ST-LOUIS-DE-TERREBONNE P	L	3	-	-	-	-	-	3	66	1	18	-	85
ST-MATHIAS P		18	-	-	-	-	-	18	208	-	-	-	208
ST-PAUL-L'ERMITTE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-PIERRE T-V		2	-	-	-	-	-	2	56	-	-	-	56
ST-RAPHAEL-ILE-BIZZARD P		23	-	-	-	-	-	23	420	-	25	5,392	5,837
STE-THERESE C		2	-	-	-	34	-	36	305	-	6	-	311
STE-THERESE-OUEST T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SENNEVILLE V-VL		3	-	-	-	-	-	3	45	-	-	-	45
TERRASSE-VAUDREUIL SD		1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
TERREBONNE T-V		4	-	-	-	-	-	4	55	-	-	-	55
VARENNES T-V		-	-	-	-	-	-	-	7	-	2	1,755	1,764
VERDUN C		-	-	-	-	-	-	-	19	-	12	-	31
WESTMOUNT C													
OTTAWA		29	-	-	133	494	2	658	9,999	115	1,734	1,477	13,325
CUMBERLAND TWP		4	-	-	-	-	-	4	80	-	-	-	80
GLOUCESTER TWP		1	-	-	-	-	-	1	40	42	120	137	339
GOULBOURN TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARCH TWP		-	-	-	-	-	-	-	7	6	-	-	13
NEPEAN TWP		20	-	-	67	40	-	127	1,729	-	515	-	2,244
OTTAWA C		4	-	-	66	454	-	524	8,125	67	886	1,340	10,418
RICHMOND V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKCLIFFE PARK V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
STITTSVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VANIER C		-	-	-	-	-	2	2	17	-	213	-	230
QUEBEC		137	-	4	-	99	33	273	3,605	15	1,538	50	5,208
BEAUPORT VILLE DE C		29	-	-	-	-	-	29	381	2	-	-	383
CHARLESBOURG C		14	-	-	-	-	-	14	342	-	-	-	342
CHARLESBOURG-OUEST M		5	-	-	-	11	-	16	192	10	155	-	357
CHARNY T-V	L												
COURVILLE T-V	L												
GIFFARD C		6	-	2	-	-	-	8	116	-	-	-	116
L'ANCIENNE-LORETTE T-V		6	-	-	-	-	-	6	114	-	10	-	124
L'ANGE-GARDIEN M	L												
LAUZON C		5	-	-	-	-	-	5	108	-	-	-	108
LEVIS C		2	-	-	-	16	-	18	189	-	133	-	322
LORETTEVILLE C		9	-	-	-	72	-	81	840	-	20	50	910
MONTMORENCY T-V		1	-	-	-	-	1	2	28	-	-	-	28
N-D-DES-LAURENTIDES T-V		12	-	-	-	-	-	12	199	-	300	-	499
ORSAINVILLE T-V		11	-	-	-	-	-	11	212	-	4	-	216
QUEBEC VILLE DE C	L												
ST-DAVID T-V		2	-	-	-	-	-	2	33	-	-	-	33
ST-EMILE V-VL	L												
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P		11	-	2	-	-	-	13	300	-	-	-	300



TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued  
 TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite  
 FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
STE-FOY C	16	—	—	—	—	32	48	406	3	916	—	1,325
ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-NICOLAS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-THERESE-DE-LISIEUX SD	3	—	—	—	—	—	3	48	—	—	—	48
SILLERY C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VAL-ST-MICHEL T-V	2	—	—	—	—	—	2	21	—	—	—	21
VANIER T-V	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
VILLENEUVE T-V	3	—	—	—	—	—	3	70	—	—	—	70
REGINA	56	—	2	94	—	—	152	2,445	1,924	2,050	624	7,043
ST CATHARINES	110	—	25	—	21	—	156	3,015	307	1,112	971	5,405
FORT ERIE T-V	10	—	—	—	—	—	10	197	11	10	2	220
NIAGARA FALLS C	14	—	4	—	21	—	39	645	4	490	54	1,193
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	5	—	—	—	—	—	5	168	12	59	24	263
PELHAM T-V	2	—	—	—	—	—	2	55	—	4	—	59
PORT COLBORNE C	2	—	—	—	—	—	2	41	8	25	—	74
ST CATHARINES C	61	—	20	—	—	—	81	1,540	110	519	888	3,057
THOROLD T-V	—	—	—	—	—	—	—	11	8	4	—	23
WELLAND C	16	—	1	—	—	—	17	358	154	1	3	516
SAINT JOHN	4	—	—	—	—	5	9	206	83	118	32	439
ROTHESAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
SAINT JOHN C	4	—	—	—	—	5	9	203	83	118	32	436
ST JOHNS	8	—	24	—	145	9	186	2,221	20	126	—	2,367
SASKATOON	29	—	2	—	120	—	151	1,672	—	482	729	2,883
SUDBURY	13	—	—	—	—	—	13	260	1	99	326	686
CAPREOL T-V	4	—	—	—	—	—	4	80	—	2	—	82
CONISTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FALCONBRIDGE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEELON GARSON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICKEL CENTRE T-V(4)	1	—	—	—	—	—	1	18	—	7	40	65
RAYSIDE-BALFOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUDBURY C(5)	1	—	—	—	—	—	1	36	1	90	286	413
VALLEY EAST TWP	7	—	—	—	—	—	7	126	—	—	—	126
WATERS TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THUNDER BAY	9	—	3	—	—	—	12	288	3,016	264	112	3,680
TORONTO	449	—	218	248	2,131	4	3,050	57,266	9,781	26,132	37,214	130,393
ACTON T-V	10	—	—	—	—	—	10	196	—	69	—	265
AJAX T-V	—	—	—	—	—	—	—	10	157	—	—	167
ALBION TWP	1	—	—	—	—	—	1	30	—	12	—	42
AURORA T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	93	—	97
BOLTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRAMPTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	9	1,001	63	15	1,088
CHINGUACOUSY TWP	46	—	54	—	—	—	100	1,263	1,229	393	12	2,897
ESQUESING TWP	6	—	—	—	—	—	6	165	—	—	—	165
ETOBICOKE BOROUGH	21	—	14	55	513	2	605	10,513	1,665	333	—	12,511

(4) Includes Coniston T.-V., Falconbridge Twp. and Neelon Garson Twp. - Comprend Coniston T.-V., Falconbridge Twp. et Neelon Garson Twp. 1/1/73.

(5) Includes Copper Cliff T.-V. - Comprend Copper Cliff T.-V. 1/1/73.

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Concluded  
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—fin

FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITES DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
GEORGETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	14	—	1	—	15
KING TWP	12	—	—	—	—	—	12	391	—	—	—	391
MARKHAM T-V	51	—	12	—	—	—	63	1,951	130	2	7	2,090
MILTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	12,000	12,003
MISSISSAUGA T-V	104	—	130	77	—	—	311	7,055	1,190	526	7	8,778
NEWMARKET T-V	3	—	—	—	—	—	3	54	—	1	—	55
OAKVILLE T-V	23	—	—	—	—	—	23	744	416	197	—	1,357
PICKERING TWP	46	—	—	—	—	—	46	1,204	—	—	—	1,204
PICKERING V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT CREDIT T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	25	53	—	79
RICHMOND HILL T-V	41	—	—	—	—	—	41	818	379	22	—	1,219
SCARBOROUGH BOROUGH	45	—	3	68	238	—	354	7,401	531	972	766	9,670
STREETSVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TORONTO C	4	—	2	—	391	2	399	8,192	216	19,493	15,414	43,315
VAUGHAN T-V	5	—	—	—	—	—	5	209	26	337	—	572
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	13
YORK BOROUGH	4	—	1	—	275	—	280	3,231	248	572	339	4,390
YORK EAST BOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	14	150	27	—	191
YORK NORTH BOROUGH	27	—	2	48	714	—	791	13,782	2,418	2,965	8,654	27,819
VANCOUVER	190	—	18	—	272	—	480	8,957	473	8,747	807	18,984
BURNABY D	33	—	8	—	—	—	41	1,237	54	2,456	279	4,026
COQUITLAM D	31	—	4	—	—	—	35	801	—	422	—	1,223
DELTA D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LANGLEY C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LANGLEY D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAPLE RIDGE D	44	—	—	—	—	—	44	941	3	276	84	1,304
NEW WESTMINSTER C	—	—	—	—	—	—	—	37	305	273	302	917
NORTH VANCOUVER C	1	—	—	—	42	—	43	512	55	964	—	1,531
NORTH VANCOUVER D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PITT MEADOWS D	7	—	—	—	—	—	7	161	—	22	—	183
PORT COQUITLAM C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT MOODY C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHMOND TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SURREY D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VANCOUVER C	66	—	6	—	230	—	302	4,762	56	4,327	142	9,287
VANCOUVER WEST D	8	—	—	—	—	—	8	506	—	7	—	513
WHITE ROCK C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA	66	—	4	—	96	5	171	3,218	110	1,857	326	5,511
CAPITAL RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CENTRAL SAANICH D	11	—	—	—	—	—	11	320	22	8	—	350
ESQUIMALT D	1	—	2	—	47	—	50	535	6	235	—	776
NORTH SAANICH D	9	—	—	—	—	—	9	280	3	—	—	283
OAK BAY D	—	—	—	—	—	—	—	38	—	1	—	39
SAANICH D	26	—	—	—	31	—	57	1,084	—	21	235	1,340
SIDNEY T-V	18	—	—	—	—	—	18	341	—	6	—	347
VICTORIA C	1	—	2	—	18	5	26	620	79	1,586	91	2,376
WINDSOR	34	—	—	—	20	3	57	1,421	188	3,873	32	5,514
AMHERSTBURG T-V	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
ANDERDON TWP	2	—	—	—	—	—	2	54	4	—	—	58
BELLE RIVER V-VL	1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	—	42
ESSEX T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
MAIDSTONE TWP	—	—	—	—	—	—	—	12	—	598	—	610
MALDEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
ROCHESTER TWP	3	—	—	—	—	—	3	55	5	—	—	60
ST CLAIR BEACH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANDWICH SOUTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	4	—	3	—	7
SANDWICH WEST TWP	8	—	—	—	—	—	8	234	—	—	—	234
TECUMSEH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	10
WINDSOR C	19	—	—	—	20	3	42	992	179	3,262	32	4,465
WINNIPEG	200	—	20	—	124	2	346	4,783	126	1,125	2,447	8,481

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY  
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ  
 FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA TOTAL		4,702	59	735	905	6,828	167	13,396	207,493	29,916	99,862	78,760	416,031
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE		12	—	24	—	145	9	190	2,304	20	163	4	2,491
BADGER'S QUAY RD	L												
BURIN T-V	L												
CARBONEAR T-V		2	—	—	—	—	—	2	43	—	5	—	48
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
CLARENVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CORNER BROOK C		—	—	—	—	—	—	—	8	—	21	4	33
DEER LAKE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ENGLEE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOGO T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORTUNE T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	10	—	11
FRESHWATER T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENWOOD T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND BANK T-V		1	—	—	—	—	—	1	11	—	—	—	11
HARBOUR GRACE T-V		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
LAWN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PASADENA T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMEA T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STEPHENVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WABANA T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESLEYVILLE T-V		1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
* WINDSOR T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	2
* METRO ST JOHNS		8	—	24	—	145	9	186	2,221	20	126	—	2,367
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD		—	—	—	—	—	—	—	4	—	17	—	21
ALBERTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
BORDEN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHARLOTTETOWN T-V		—	—	—	—	—	—	—	4	—	12	—	16
GEORGETOWN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KENSINGTON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY HARBOUR V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY RIVER V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SUMMERSIDE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE		103	4	44	3	328	10	492	7,229	5	2,482	739	10,455
* AMHERST T-V		—	—	—	3	—	—	3	43	—	—	—	43
ANNAPOLIS CO		4	—	—	—	—	—	4	64	—	6	—	70
ANNAPOLIS ROYAL T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANTIGONISH T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGYLE M		2	—	—	—	—	—	2	24	—	—	1	25
BERWICK T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	25	26
BRIDGETOWN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRIDGEWATER T-V		2	—	2	—	4	—	8	108	—	—	—	108
CANSO T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARKS HARBOUR T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DOMINION T-V		4	—	—	—	—	—	4	43	—	—	—	43
* GLACE BAY T-V		2	—	—	—	—	—	2	39	—	42	—	81
HANTS EAST M		7	2	—	—	—	1	10	108	—	—	—	108
HANTSPOUT T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KENTVILLE T-V		1	—	—	—	—	1	2	30	—	—	—	30
LIVERPOOL T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	130	—	131
LOUISBOURG T-V		1	—	—	—	—	—	1	8	—	—	—	8
LUNENBURG T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHONE BAY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIDDLETON T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	22	24

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued  
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

57

FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MULGRAVE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	284	-	284
* NEW GLASGOW T-V		-	-	-	-	14	-	14	225	-	-	-	225
* NEW WATERFORD T-V		4	-	-	-	-	-	4	49	-	-	-	49
OXFORD T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARRSBORO T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PICTOU CO		3	1	-	-	-	-	4	49	-	3	230	282
PICTOU T-V		1	-	-	-	-	-	1	19	-	2	-	21
PORT HAWKESBURY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELBURNE T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SPRINGHILL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
* STELLARTON T-V		-	-	-	-	-	1	1	4	-	-	-	4
STEWIACKE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SYDNEY C		4	-	-	-	-	5	9	53	-	90	-	143
* SYDNEY MINES T-V		-	-	-	-	10	-	10	200	-	-	-	200
* TRENTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TRURO T-V		-	-	-	-	1	-	1	4	-	3	-	7
VICTORIA M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WESTVILLE T-V		-	-	-	-	20	-	20	292	-	-	300	592
WINDSOR T-V		-	-	10	-	-	-	10	178	5	1,500	-	1,683
WOLFVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	13	14
YARMOUTH D		11	-	-	-	-	-	11	152	-	6	48	206
YARMOUTH T-V		-	-	20	-	-	1	21	378	-	82	-	460
* METRO HALIFAX		57	1	12	-	279	1	350	5,154	-	331	100	5,585
NEW BRUNSWICK													
NOUVEAU-BRUNSWICK		26	-	-	-	1	12	39	569	156	2,788	916	4,429
* BATHURST C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	300	-	300
BRIDGEDALE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CAMPBELLTON C		-	-	-	-	-	1	1	6	-	-	300	306
CHARTERVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DALHOUSIE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DIEPPE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* EDMUNDSTON C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* FREDERICTON C		-	-	-	-	-	1	1	13	15	887	5	920
GRAND FALLS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUNNINGSVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARTLAND T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LEWISVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
* MARYSVILLE T-V		-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
MILLTOWN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRAMICHI PDC		5	-	-	-	-	-	5	70	52	47	-	169
* MONCTON C		-	-	-	-	1	3	4	29	6	1,380	491	1,906
* NASHWAAKSIS V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* OROMOCTO T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
PERTH-ANDOVER V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT ELGIN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVERVIEW HEIGHTS V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SACKVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ST ANSELME V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST LEONARD T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST STEPHEN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHEDIAC T-V		-	-	-	-	-	-	-	3	-	8	-	11
SHIPPEGAN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNBURY & YORK CO		5	-	-	-	-	-	5	90	-	-	-	90
SUSSEX T-V		12	-	-	-	-	1	13	145	-	35	85	265
WOODSTOCK T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	3	13
* METRO SAINT JOHN		4	-	-	-	-	5	9	206	83	118	32	439
QUEBEC		1,246	1	119	113	1,427	79	2,985	38,319	4,074	13,517	18,562	74,472
GASPE-RIVE-SUD		3	-	-	-	-	4	7	106	-	479	-	585
AMQUI T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIC V-VL		1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28
CABANO V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAP-AUX-MEULES V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPLAN M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CAUSAPSCAL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DEGELIS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GASPE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GRANDE-VALLEE M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LUCEVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* MATANE T-V		1	-	-	-	-	1	2	29	-	2	-	31
MONT-JOLI T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	6	-	203	-	209
* MONTMAGNY C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW CARLISLE M		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
NEW RICHMOND T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PASBEBIAC M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRICE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RIMOUSKI C		1	-	-	-	-	3	4	39	-	274	-	313
* RIMOUSKI-EST V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RIVIERE-DU-LOUP C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-ANNE-DES-MONTS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FABIEN P		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JEROME-DE-MATANE P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TROIS-PISTOLES T-V		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN		83	-	3	12	54	2	154	1,938	526	248	76	2,788
* ALMA C		3	-	2	-	-	-	5	80	210	10	-	300
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DOLBEAU T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDE-BAIE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MISTASSINI T-V		1	-	-	-	-	-	1	9	-	-	-	9
NORMANDIN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROBERVAL C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	51	53
STE-CROIX P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DOMINIQUE-JONQUIERE P		-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
ST-FELICIEN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TREMBLAY M		1	-	-	12	-	1	14	158	300	30	-	488
* METRO CHICOUTIMI		78	-	1	-	54	1	134	1,691	8	206	25	1,930
QUEBEC REG		159	1	6	-	117	34	317	4,208	30	1,578	50	5,866
BEAUCVILLE T-V		2	-	-	-	-	-	2	30	-	-	-	30
BEAUCVILLE-EST T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUPRE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHATEAU-RICHER T-V		1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19
CLERMONT T-V		1	-	-	-	-	1	2	25	-	-	-	25
DONNACONA T-V		2	-	-	-	-	-	2	35	-	-	-	35
DUNHAM TWP-CANT	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PONT-ROUGE V-VL		4	1	-	-	-	-	5	96	-	-	-	96
STE-ANNE-DE-BEAUPRE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ETIENNE M		4	-	-	-	-	-	4	63	-	-	-	63
ST-FEREOL-LES-NEIGES M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-GEORGES T-V		3	-	-	-	18	-	21	206	-	-	-	206
* ST-GEORGES-QUEST T-V		2	-	-	-	-	-	2	48	-	-	-	48
ST-JOSEPH T-V		3	-	2	-	-	-	5	72	15	20	-	107
STE-MARIE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-RAYMOND P		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-RAYMOND T-V		-	-	-	-	-	-	-	9	-	20	-	29
* METRO QUEBEC		137	-	4	-	37	33	273	3,605	15	1,538	50	5,208
TROIS-RIVIERES		61	-	-	-	14	7	82	1,138	27	121	13	1,299
BECANCOUR T-V		1	-	-	-	-	-	1	33	2	-	-	35
BERTHIERVILLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CAP-DE-LA-MADELEINE C		27	-	-	-	6	-	35	509	-	92	-	601
* GRAND-MERE C		2	-	-	-	6	-	8	100	25	-	-	125
* LA TUQUE T-V		1	-	-	-	-	-	1	16	-	2	8	26
LAVALTRIE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOUISEVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICOLET T-V		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LOUIS-DE-FRANCE P		4	-	-	-	-	-	4	49	-	-	-	49
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-AURICE M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-NARCISSE P		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-THECLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-TITE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SHAWINIGAN C		7	-	-	-	-	1	8	114	-	4	-	118









TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MORRISBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OLDEN TWP	L												
OSGOODE TWP		4	-	-	-	-	-	4	100	-	-	-	100
OSO TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAKENHAM TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PEMBROKE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	287	181	-	468
PERTH T-V		1	-	-	-	-	-	1	12	1	33	-	46
* PETAWAWA TWP		-	-	-	-	4	-	4	40	-	-	-	40
* PETAWAWA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PITTSBURG TWP		1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
PORTLAND TWP		2	1	-	-	-	-	3	72	-	-	-	72
PRESCOTT T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RADCLIFFE TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAMSAY TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RENFREW T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
ROCKLAND T-V		1	-	-	-	-	-	1	32	-	-	-	32
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	L												
ROXBOROUGH TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUSSELL TWP		4	-	-	-	-	-	4	81	-	-	-	81
SEBASTOPOL TWP		-	1	-	-	-	-	1	3	-	-	-	3
* SMITH FALLS T-V		4	-	-	-	-	-	4	96	-	20	1,108	1,224
* STAFFORD TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STORRINGTON TWP		1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
VANKLEEK HILL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
WILLIAMSBURG TWP		1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19
WINCHESTER V-VL		1	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	23
YONGE AND ESCOTT TWP		1	-	-	-	-	-	1	25	-	18	-	43
* METRO OTTAWA		29	-	-	133	494	2	658	9,999	115	1,734	1,477	13,325
LAKE ONTARIO		71	19	2	-	59	9	160	2,172	628	818	507	4,125
ANSON HINDON ETC TWP		-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
ASPHODEL TWP		1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
BANCROFT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	66	-	66
BATH V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BELLEVILLE C		2	-	-	-	-	-	2	67	-	79	84	230
BELMONT AND METHUEN TWP		1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35
BICROFT ID	L												
BOBCAYGEON V-VL		2	-	-	-	-	-	2	40	-	-	-	40
BOWMANVILLE T-V		8	-	-	-	-	-	8	143	250	1	-	394
BRIGHTON TWP	L												
BRIGHTON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	140	-	140
CAMDEN EAST TWP		1	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	23
CAMPBELLFORD T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARTWRIGHT TWP		-	-	-	-	-	-	-	10	1	-	-	11
CAVAN TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* COBBOURG T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	222	-	224
COLBORNE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRAMAHE TWP		2	-	-	-	-	-	2	21	-	-	-	21
DARLINGTON TWP		1	-	-	-	-	-	1	37	-	7	-	44
DESERONTO T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	350	-	-	350
* DOURO TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUMMER TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUNGANNON TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DYSART ET AL TWP		1	3	-	-	-	1	5	29	1	27	-	57
ELDON TWP		1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
ELZEVIR & GRIMSTHORPE TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERNESTOWN TWP		1	-	-	-	-	-	1	47	-	-	-	47
FAKADAY TWP		1	13	-	-	-	-	14	55	-	-	-	55
FENELON FALLS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	3	-	5	-	8
* FRANKFORD V-VL	L												
FREDERICKSBURGH N TWP		1	-	2	-	-	-	3	53	-	-	-	53
HALLOWEL TWP		1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
* HAMILTON TWP		7	1	-	-	-	-	8	162	2	-	-	164
HARVEY TWP		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
HAVELOCK V-VL	L												
HOPE TWP	L												
* LAKEFIELD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIMERICK TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LINDSAY T-V		-	-	-	-	-	-	-	11	-	71	2	84
LUTTERWORTH TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
MADOC V-VL		1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
MARIPOSA TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	61
MARMORA TWP	L												
MARMORA V-VL	L												
MONAGHAN NORTH TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURRAY TWP		3	-	-	-	-	-	3	55	-	-	-	55
NAPANEE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10



		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
BELMONT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLENHEIM TWP		1	-	-	-	-	1	30	4	43	-	77	
CARADOC TWP		1	-	-	-	-	1	22	3	-	-	25	
CHARLOTTEVILLE TWP		2	-	-	-	-	2	54	-	-	-	54	
DELAWARE TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DELHI T-V		1	-	-	-	-	1	26	-	-	18	44	
DEREHAM TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EMBRO V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HOUGHTON TWP		-	-	-	-	-	-	3	8	-	-	11	
INGERSOLL T-V		-	-	-	26	94	120	492	-	1	-	493	
LOBO TWP		3	-	-	-	-	3	85	-	-	-	85	
LUCAN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MALAHIDE TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MIDDLETON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NEWBURY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NISSOURI EAST TWP		-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
NORWICH V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NORWICH N TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NORWICH S TWP		1	-	-	-	-	1	31	-	-	-	31	
OXFORD EAST TWP		-	-	-	-	-	-	6	5	-	-	11	
OXFORD NORTH TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
OXFORD WEST TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PARKHILL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PORT BURWELL V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PORT DOVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PORT ROWAN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RODNEY V-VL		1	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30	
SIMCOE T-V		1	-	-	-	-	1	26	-	11	12	49	
SPRINGFIELD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STRATHROY T-V		2	-	-	-	1	3	48	46	2	-	96	
TILLSONBURG T-V		1	-	-	-	44	45	385	-	12	145	542	
TOWNSEND TWP		1	-	-	-	-	1	32	26	-	-	58	
VIENNA V-VL		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
WALSINGHAM N TWP		1	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40	
WALSINGHAM S TWP		-	-	-	-	-	-	6	6	-	-	12	
WARDSVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WATERFORD T-V		-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	3	
WEST LORNE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WILLIAMS WEST TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WINDHAM TWP		1	-	-	-	-	1	21	29	-	-	50	
WOODHOUSE TWP		1	-	-	-	-	1	29	-	-	-	29	
* WOODSTOCK C		7	-	-	-	-	7	139	3	415	2	559	
ZORRA EAST TWP		2	-	-	-	-	2	60	-	-	-	60	
ZORRA WEST TWP		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	
* METRO LONDON		126	-	11	16	-	153	2,813	380	479	27	3,699	
LAKE ST CLAIR		84	3	-	5	73	4	169	2,992	1,101	4,108	1,452	9,655
BLEINHEIM T-V		1	-	-	-	7	-	8	86	-	-	-	86
BOSANQUET TWP		1	3	-	-	-	-	4	48	-	-	-	48
BOTHWELL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHATHAM C		14	-	-	-	16	-	30	388	400	26	-	814
CHATHAM TWP		-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	18
COLCHESTER SOUTH TWP		3	-	-	-	-	-	3	62	-	-	-	62
* COURTRIGHT V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRESDEN T-V		2	-	-	-	-	-	2	40	-	-	-	40
ENNISKILLEN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	7
FOREST T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GOSFIELD NORTH TWP		-	-	-	-	-	-	30	14	3	-	47	
GOSFIELD SOUTH TWP		3	-	-	-	-	3	93	-	10	-	103	
HARROW T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,300	1,300	
HARWICK TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOWARD TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINGSVILLE T-V		1	-	-	5	-	6	58	-	1	-	59	
LEAMINGTON T-V		3	-	-	-	-	4	73	-	2	-	75	
MERSEA TWP		1	-	-	-	-	1	46	10	4	-	60	
* MOORE TWP		3	-	-	-	-	3	38	-	-	-	38	
PELEE TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLIA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PLYMPTON TWP		8	-	-	-	-	8	172	-	5	-	177	
* POINT EDWARD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RALEIGH TWP		-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6	
RIDGETOWN T-V		1	-	-	-	-	1	25	-	30	-	55	
* SARNIA C		-	-	-	-	-	-	13	370	35	73	499	
* SARNIA TWP		6	-	-	-	-	6	127	37	78	-	242	
SOMBRA TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THAMESVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THEDFORD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TILBURY T-V	1	—	—	—	—	—	1	22	—	10	—	32
TILBURY EAST TWP	1	—	—	—	—	—	1	14	12	—	—	26
TILBURY NORTH TWP	1	—	—	—	—	—	1	21	35	10	—	66
TILBURY WEST TWP	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
* WALLACEBURG T-V	—	—	—	—	30	—	30	205	17	14	47	283
WATFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
* METRO WINDSOR	34	—	—	—	20	3	57	1,421	188	3,873	32	5,514
	91	—	43	61	48	1	244	3,666	961	1,485	1,422	7,534
UPPER GRAND RIVER	—	—	—	—	—	—	—	4	17	—	—	21
BRUSSELS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	10
CLINTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DOWNIE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRAYTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EASTHOPE NORTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	20
EASTHOPE SOUTH TWP	1	—	—	—	—	—	1	2	27	—	—	29
ELLICE TWP	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ELMA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	9
* ELORA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	65	—	—	—	65
ERAMOSA TWP	2	—	—	—	—	—	2	94	—	—	25	119
ERIN TWP	3	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—
ERIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	105	—	26	1	132
EXETER T-V	4	—	—	—	—	—	4	40	40	6	—	86
* FERGUS T-V	2	—	—	—	—	—	2	27	—	—	—	27
GARAFRAXA WEST TWP	1	—	—	—	—	—	1	6	2	47	—	55
GODERICH T-V	—	—	—	—	—	—	—	99	125	40	1,121	1,385
* GUELPH C	5	—	—	—	—	1	6	—	—	—	—	—
HENSALL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	28	—	1	—	29
LISTOWELL T-V	1	—	—	—	—	—	1	7	21	—	—	28
MITCHELL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOUNT FOREST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NICHOL TWP	2	—	—	—	—	—	2	38	—	—	—	38
PALMERSTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PUSLINCH TWP	4	—	—	—	—	—	4	150	—	10	—	160
ST MARYS T-V	3	—	—	—	—	—	3	48	—	—	—	48
SEAFORTH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* STRATFORD C	12	—	4	—	—	—	16	286	110	19	10	425
WELLESLEY TWP	—	—	—	—	—	—	—	3	1	10	—	14
WILMOT TWP (1)	2	—	5	—	23	—	30	281	—	17	—	298
WINGHAM T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO KITCHENER	49	—	34	61	25	—	169	2,362	618	1,290	265	4,535
	61	9	13	—	13	6	102	2,173	81	329	129	2,712
GEORGIAN BAY	—	—	—	—	—	—	—	72	—	—	—	72
ADJALA TWP	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
ALBERMALE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALLISTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	70	—	—	—	70
AMABEL TWP	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
AMARANTH TWP	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
ARTEMESIA TWP	—	—	—	—	—	—	—	153	5	47	7	212
* BARRIE C	6	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—
BEETON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
BENTINCK TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRACEBRIDGE T-V	2	—	—	—	—	1	3	131	39	12	25	207
BRADFORD T-V	2	—	—	—	—	—	2	41	—	3	—	44
BRUCE TWP	3	—	—	—	—	—	3	46	—	—	—	46
CHAPMAN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHESLEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLLINGWOOD T-V	4	—	12	—	—	—	16	304	—	102	48	454
COLLINGWOOD TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DERBY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DURHAM T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELMVALE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESSA TWP	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
EUPHRASIA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FLESHERTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FLOS TWP	2	—	—	—	—	—	2	32	—	—	—	32
GARAFRAXA EAST TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENELG TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND VALLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	77	—	1	—	78
GRAVENHURST T-V	3	1	1	—	—	—	5	55	—	24	—	79
HANOVER T-V	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
HIMSWORTH NORTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
HUMPHRY TWP	—	—	—	—	—	—	—	38	—	10	—	48
HUNTSVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	28	3	1	—	32
* INNISFIL TWP	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
JOLY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEARNEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(1) Includes New Hamburg T.-V. - Comprend New Hamburg T.-V. 1/1/73.



TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
KINCARDINE T-V		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
LAKE OF BAYS TWP		-	3	-	-	-	3	56	-	-	-	56	
MARKDALE V-VL		-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
MCDougALL TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MCKELLAR TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MCMURRICH TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MEAFORD T-V		3	-	-	-	-	3	60	-	7	-	67	
MEDONTE TWP		1	1	-	-	-	2	37	-	-	-	37	
MELANCTHON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* MIDLAND T-V		-	-	-	-	5	1	60	-	1	-	61	
MUSKOKA LAKES TWP		2	-	-	-	-	2	66	-	-	-	66	
NEUSTADT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NIPISSING TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NOTTAWASAGA TWP		-	1	-	-	-	1	29	-	-	-	29	
ORANGEVILLE T-V		1	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15	
* ORILLIA C		-	-	-	-	-	-	13	-	24	4	41	
ORILLIA TWP		1	2	-	-	-	3	83	9	25	-	117	
OSPREY TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* OWEN SOUND C		4	-	-	-	2	-	128	-	9	-	137	
PARRY SOUND T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	9	
* PENETANGUISHENE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PERRY TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PORT ELGIN T-V		-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4	
* PORT MCNICHOLL V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
POWASSAN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST EDMUNDS TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SARAWACK TWP		2	-	-	-	-	2	49	-	3	-	52	
SOUTHAMPTON T-V		-	-	-	-	1	1	32	-	14	-	46	
SOUTH RIVER V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STAYNER T-V		1	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20	
SULLIVAN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SUNDRIDGE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* TAY TWP		6	-	-	-	-	6	195	-	-	45	240	
TECUMSETH TWP		6	-	-	-	-	6	152	25	-	-	177	
TEESWATER V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
THORNBURY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TINY TWP		1	1	-	-	-	2	13	-	30	-	43	
TOSORONTIO TWP		1	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24	
TOTTENHAM V-VL		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
* VICTORIA HARBOUR V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WALKERTON T-V		1	-	-	-	-	2	23	-	5	-	28	
WIARTON T-V		-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	3	
NORTHEASTERN		35	-	2	70	11	4	1,776	259	511	540	3,086	
BLIND RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BRUCE MINES T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHAPLEAU TWP		-	-	-	-	-	-	11	2	-	-	13	
CHARLTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* COBALT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
COCHRANE T-V		-	-	-	-	-	-	7	-	1	-	8	
COLEMAN TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DACK TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DRURY DENNISON GRA TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DYMOND TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ELLIOT LAKE TWP		-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
ENGLEHART T-V		-	-	-	-	10	10	100	-	-	-	100	
ESPANOLA T-V		-	-	-	-	-	-	1	-	1	60	62	
FERRIS EAST TWP		1	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35	
GORDON AND ALLAN W TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GORE BAY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* HAILEYBURY T-V		-	-	-	-	-	-	2	8	-	-	10	
HARRIS TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HEARST T-V		1	-	2	-	-	3	55	-	8	-	55	
IRON BRIDGE V-VL		-	-	-	-	-	-	8	-	4	-	12	
IROQUOIS FALLS T-V		-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	5	
* KAPUSKASING T-V		-	-	-	-	-	2	12	-	-	-	12	
* KIRKLAND LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	2	-	230	-	232	
LARDER LAKE TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LITTLE CURRENT T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MASSEY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MATTAWA T-V		1	-	-	-	-	1	18	-	1	-	19	
MCGARRY TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MICHIPICOTEN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* MOUNTJOY TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NAIRN TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* NEW LISKEARD T-V		1	-	-	-	-	1	21	-	-	1	22	
* NORTH BAY C		-	-	-	70	-	1	769	248	-	-	1,017	

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

67

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ONAPING FALLS T-V (2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RATTER & DUNNET TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SAULT STE MARIE C		12	-	-	-	-	1	13	305	-	157	141	603
STURGEON FALLS T-V		2	-	-	-	-	-	2	33	-	-	-	33
THESSALON T-V		-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
THOMPSON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TIMMINS T-V		2	-	-	-	-	-	2	80	-	-	8	88
* TISDALE TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDEN T-V (3)		2	-	-	-	1	-	3	48	-	10	-	58
WEBBWOOD T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WHITNEY TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
WICKSTEED TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO SUDBURY		13	-	-	-	-	-	13	260	1	99	326	686
LAKEHEAD NORTHWESTERN													
ATIKOKAN TWP		10	1	3	-	-	-	14	320	3,016	773	780	4,889
BALMERTOWN ID		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRYDEN T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	-	7
FORT FRANCES T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	4
GERALDTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	39	44
IGNACE TWP		-	-	-	-	-	-	-	1	-	500	625	1,126
* KEEWATIN T-V		1	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	8
* KENORA T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	7
LONGLAC TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITOUWADGE ID		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARATHON ID		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEEBING TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NIPIGON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHREIBER TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHUNIAH TWP		-	1	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13
SIOUX LOOKOUT T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERRACE BAY TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO THUNDER BAY		9	-	3	-	-	-	12	288	3,016	264	112	3,680
MANITOBA													
		207	-	22	-	128	2	359	4,984	160	1,219	2,702	9,065
GREATER WINNIPEG METRO													
		200	-	20	-	124	2	346	4,783	126	1,125	2,447	8,481
SOUTH EAST MANITOBA													
BEAUSEJOUR T-V		1	-	-	-	-	-	1	21	-	66	249	336
DUNNOTTAR V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-	5
LAC DU BONNET V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE ANNE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	62	-	62
ST PIERRE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	12	31
SELKIRK T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105	105
STEINBACH T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	132	133
VICTORIA BEACH RM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINNIPEG BEACH T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITOBA INTERLAKE													
RIVERTON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
ROCKWOOD RM		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST FRANCOIS XAVIER RM		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
STONEWALL T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE													
ALTONA T-V		-	-	-	-	4	-	4	33	16	8	3	60
CARMAN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	1	-	7	3	11
EMERSON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORDEN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORRIS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PORTAGE LA PRAIRIE C		-	-	-	-	4	-	4	32	-	1	-	33
WINKLER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	16
SOUTH WEST MAN PRAIRIE													
BIRTLE T-V		5	-	2	-	-	-	7	107	18	19	2	146
BOISSEVAIN T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2

(2) Includes Dowling Twp., and Onaping Falls I.D. - Comprend Dowling Twp. et Onaping Falls I.D. 1/1/73.

(3) Includes Drury Dennison Gra Twp., Waters Twp. and Waterloo Twp.(part). - Comprend Drury Dennison Gra Twp., Waters Twp. et Waterloo Twp.(part). 1/1/73.



TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ESTEVAN C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	6
ESTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
FOAM LAKE T-V		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	1	5
GRAVELBOURG T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	320	320
GRENFELL T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GULL LAKE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HERBERT T-V		1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
HUDSON BAY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	4
HUMBOLDT T-V		—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
INDIAN HEAD T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KAMSACK T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KERROBERT T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINDERSLEY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINISTINO T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAFLECHE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LEMBERG T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LINTLAW V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIPTON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOVE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUMSDEN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUSELAND T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANITOU BEACH V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAPLE CREEK T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	12	75	89
MEADOW LAKE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEATH PARK V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELFORT T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	88	—	90
MELVILLE C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEOTA V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILESTONE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MISTATIM V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMARTRE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MOOSE JAW C		8	—	—	—	—	—	8	138	2	31	—	171
NAICAM T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIPAWIN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NORTH BATTLEFORD C		—	—	—	—	—	—	—	11	—	4	—	15
NORTH QU'APPELLE RM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OGEMA T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PRINCE ALBERT C		13	—	—	—	—	1	14	253	—	16	63	332
QU'APPELLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUINTON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RADVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
ROSETOWN T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ROSE VALLEY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSTHERN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST WALBURG T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALTCOATS T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAUNAVON T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELLBROOK T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SINTALUTA T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41	41
SPIRITWOOD T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAR CITY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRONGFIELD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STURGIS T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SWIFT CURRENT C		4	—	—	—	—	—	4	80	—	20	—	100
TISDALE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TURTLEFORD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URANIUM CITY D		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WADENA T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WAKAW T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDHEIM T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WAPELLA T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATROUS T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATSON T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WEYBURN C		2	—	—	—	—	—	2	28	—	7	—	35
WHITEWOOD T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILKIE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILTON RM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WISHART V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WYNYARD T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YELLOW CREEK V-VL		—	—	—	—	—	—	—	2	—	8	250	260
* YORKTON C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO REGINA		56	—	2	94	—	—	152	2,445	1,924	2,050	624	7,043
* METRO SASKATOON		29	—	2	—	120	—	151	1,672	—	482	729	2,883





TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

[illegible]

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued  
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite  
 FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NANTON T-V	L												
NEW NORWAY V-VL	L												
NOBLEFORD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OKOTOKS T-V	L												
OLDS T-V		-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	8
ONOWAY V-VL		1	-	-	-	-	1	14	-	-	-	-	14
OYEN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PEACE RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
PENHOLD V-VL	L												
PICTURE BUTTE T-V	L												
PINCHER CREEK T-V		-	-	-	-	-	-	3	-	8	-	-	11
PONOKA T-V		2	-	-	-	-	2	38	-	-	-	-	38
PONOKA CO	L												
PROVOST T-V		-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
RAUWAY V-VL	L												
RAYMOND T-V		-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
* REDCLIFF T-V		1	-	-	-	12	13	116	-	20	-	-	136
* RED DEER C		8	-	2	-	-	10	191	-	139	15	-	345
REDWATER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIMBEY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKYFORD V-VL	L												
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V		5	-	-	-	-	5	75	-	-	-	-	75
ROSEMARY V-VL	L												
RYCROFT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYLEY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST PAUL T-V		-	-	2	-	-	2	36	-	4	-	-	40
SANGUDO V-VL	L												
SEBA BEACH SV		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
SEDGEWICK T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEXSMITH V-VL	L												
SLAVE LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	1	-	171	-	-	172
SMOKY LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRIT RIVER T-V	L												
SPRUCE GROVE T-V		23	-	-	-	-	23	473	-	-	-	-	473
STANDARD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAVELY T-V	L												
STETTTLER T-V		2	-	-	-	-	2	30	-	5	-	-	35
STIRLING V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STONY PLAIN T-V		1	-	-	-	-	1	22	-	-	-	-	22
STRATHMORE T-V		1	-	-	-	-	1	20	-	8	-	-	28
SUNDRE T-V		-	-	-	-	-	-	-	27	-	-	-	27
SWAN HILLS T-V	L												
SYLVAN LAKE T-V	L												
TABER T-V		3	-	-	-	-	3	58	-	-	-	-	58
THORHILD V-VL	L												
THORSBY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THREE HILLS T-V		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
TOFIELD T-V	L												
TROCHU T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TURNER VALLEY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS CO	L												
TWO HILLS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VALLEYVIEW T-V	L												
VAUXHALL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VEGREVILLE T-V		1	-	-	-	-	1	15	-	-	-	-	15
VERMILION T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VERMILION RIVER CO		5	-	-	-	-	5	29	-	-	-	-	29
VIKING T-V		-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	4
VILNA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VULCAN T-V		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
WAINWRIGHT T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
WARBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	12
WASKATENAU V-VL	L												
WATERTON HAMLET (I D #4)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEMBLEY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTLOCK T-V		-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
WETASKIWIN C		-	-	-	-	-	-	-	-	33	74	-	107
WHITECOURT T-V		1	-	-	-	-	1	11	-	-	-	-	11
WILDWOOD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO CALGARY		327	-	26	9	60	2	424	6,191	458	12,346	1,408	20,403
* METRO EDMONTON		293	-	6	54	15	-	368	6,667	166	7,010	718	14,561

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued  
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE		694	3	55	6	483	8	1,249	22,714	1,227	13,862	4,271	42,074
ABBOTSFORD V-VL	L												
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	L												
ALERT BAY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAMPBELL RIVER D		12	—	—	—	11	—	23	346	—	282	1,956	2,584
CARIBOO RD		5	—	—	—	8	—	13	143	—	—	—	143
CASTLEGAR T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	21	—	21
CENTRAL OKANAGAN RD		92	—	8	6	8	—	114	1,902	14	43	—	1,959
* CHILLIWACK C		1	—	2	—	—	—	3	55	—	121	—	176
* CHILLIWACK TWP		27	—	2	—	33	—	62	908	74	140	—	1,122
COLDSTREAM D		11	—	—	—	—	—	11	272	—	—	—	272
COLUMBIA-SHUSWAP RD	L												
* COMOX T-V	L												
COMOX-STRATHCONA RD		16	1	2	—	—	—	19	354	—	21	40	415
* COURTENAY C		5	—	—	—	—	—	5	117	—	67	—	184
CRANBROOK C		6	—	—	—	—	—	6	135	—	29	—	164
CRESTON T-V	L												
* DAWSON CREEK C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	16
DUNCAN C		1	—	—	—	—	—	1	25	—	2	22	49
EAST KOOTENAY RD		2	2	—	—	—	—	4	69	—	5	—	74
ENDERBY C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERNIE C	L												
FORT ST JAMES V-VL	L												
FORT ST JOHN T-V	L												
FRASER-FORT GEORGE RD		25	—	—	—	—	—	25	576	50	11	—	637
GIBSONS V-VL		1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
GOLDEN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND FORKS C	L												
GREATER VANCOUVER RD	L												
GREENWOOD C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARRISON HOT SPRINGS V-VL		1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
HOPE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	—	18
HOUSTON D	L												
* KAMLOOPS C		13	—	8	—	—	1	22	483	3	160	—	646
KASLO V-VL	L												
* KELOWNA C		1	—	—	—	—	—	1	37	6	234	—	277
KENT D		—	—	—	—	—	—	—	4	29	1	—	34
KIMBERLEY C	L												
KINNAIRD T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KITIMAT D		—	—	—	—	—	1	1	2	25	—	—	27
LADYSMITH T-V	L												
LAKE COWICHAN V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	13	—	—	—	13
LILLOOET V-VL	L												
LYTTON V-VL	L												
MACKENZIE D		—	—	—	—	—	—	—	16	—	1	—	17
MATSQUI D	L												
MCBRIDE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERRITT T-V		1	—	—	—	36	—	37	318	—	2	—	320
MISSION D		17	—	—	—	—	—	17	336	—	10	60	406
* NANAIMO C		—	—	2	—	4	—	6	70	—	4	260	334
NANAIMO RD		33	—	4	—	—	—	37	639	—	281	106	1,026
NELSON C		—	—	—	—	5	—	5	44	—	2	—	46
NORTH COWICHAN D	L												
NORTH OKANAGAN RD	L												
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD		8	—	—	—	—	—	8	209	—	—	21	230
OLIVER V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSOYOOS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	3	—	1	—	4
PARKSVILLE V-VL		2	—	—	—	—	—	2	44	—	213	—	257
PEACE RIVER-LIARD RD	L												
PEACHLAND D		2	—	—	—	—	—	2	43	—	11	—	54
* PENTICTON C	L												
* PORT ALBERNI C	L												
POUCE COUPE V-VL	L												
POWELL RIVER D		6	—	—	—	—	—	6	165	—	308	—	473
* PRINCE GEORGE C		36	—	—	—	—	—	36	862	209	285	625	1,981
* PRINCE RUPERT C		—	—	—	—	—	—	—	—	14	299	—	313
* QUALICUM BEACH V-VL		3	—	—	—	—	—	3	83	—	36	—	119
QUESNEL T-V	L												
REVELSTOKE C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	12
* ROSSLAND C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALMO V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALMON ARM D	L												
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	L												
SMITHERS T-V		—	—	—	—	—	—	—	3	—	2	—	5
SQUAMISH D		9	—	1	—	—	—	10	246	—	60	3	309
SUMMERLAND D	L												
* TERRACE D		4	—	—	—	—	—	4	82	86	234	40	442
THOMPSON-NICOLA RD		64	—	4	—	6	—	74	1,254	8	185	—	1,447
TOFINO V-VL		—	—	—	—	—	1	1	5	—	—	—	5



TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin

FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* TRAIL C	—	—	—	—	—	—	—	14	—	8	—	22
VANDERHOOF V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
* VERNON C	30	—	—	—	4	—	34	556	120	49	—	725
* WARFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
* WILLIAMS LAKE T-V	2	—	—	—	—	—	2	52	6	84	5	147
* METRO VANCOUVER	190	—	18	—	272	—	480	8,957	473	8,747	807	18,984
* METRO VICTORIA	66	—	4	—	96	5	171	3,218	110	1,857	326	5,511
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAWSON C	L											
WHITEHORSE C	L											
YUKON DA	L											
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44	72	116
FORT SMITH T-V	L											
HAY RIVER T-V	L											
YELLOWKNIFE C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44	72	116

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE  
 TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE  
 JANUARY - FEBRUARY - 1973 - JANVIER - FÉVRIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TOTAL METRO AREAS	5,935	1	970	1,264	11,415	136	19,721	301,850	53,945	176,497	89,680	621,972
CALGARY	562	—	50	9	256	3	880	11,847	3,033	14,696	1,490	31,066
CHICOUTIMI	137	—	9	—	54	4	204	2,749	8	2,228	25	5,010
ARVIDA C	27	—	—	—	—	1	28	438	—	7	—	445
BAGOTVILLE T-V	7	—	—	—	—	—	7	118	—	127	25	270
CHICOUTIMI C	15	—	—	—	54	1	70	711	—	39	—	750
CHICOUTIMI P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHICOUTIMI-NORD C	44	—	1	—	—	—	45	643	—	5	—	648
JONQUIERE C	11	—	—	—	—	1	12	193	8	2,045	—	2,246
KENOGAMI C	27	—	8	—	—	—	35	552	—	—	—	552
PORT-ALFRED T-V	2	—	—	—	—	—	2	28	—	5	—	33
RIVIERE-DU-MOULIN T-V	4	—	—	—	—	1	5	66	—	—	—	66
EDMONTON	535	—	16	98	220	—	869	12,691	1,472	9,314	2,119	25,596
BON ACCORD V-VL	5	—	—	—	—	—	5	83	—	—	—	83
EDMONTON C	199	—	10	88	220	—	517	6,192	1,414	7,978	1,924	17,508
FORT SASKATCHEWAN T-V	23	—	4	—	—	—	27	559	—	1	100	660
GIBBONS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LEGAL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORINVILLE T-V	—	—	2	—	—	—	2	30	7	3	—	40
PARKLAND CO 31	32	—	—	—	—	—	32	705	—	73	—	778
ST ALBERT T-V	152	—	—	10	—	—	162	2,312	45	497	—	2,854
STRATHCONA CO	117	—	—	—	—	—	117	2,660	6	12	95	2,773
STURGEON MD	7	—	—	—	—	—	7	150	—	750	—	900
HALIFAX	121	1	24	—	480	3	629	8,474	8	4,727	336	13,545
DARTMOUTH C	20	—	4	—	13	—	37	805	—	806	50	1,661
HALIFAX C	5	—	10	—	445	—	460	5,652	8	3,643	286	9,589
HALIFAX CO	96	1	10	—	22	3	132	2,017	—	278	—	2,295
HAMILTON	347	—	93	92	898	—	1,430	19,130	3,557	3,041	810	26,538
ANCASTER TWP	3	—	—	—	—	—	3	146	—	11	—	157
BEVERLY TWP	4	—	—	—	—	—	4	102	7	2	—	111
BINBROOK TWP	8	—	—	—	—	—	8	267	—	—	—	267
BURLINGTON T-V	98	—	42	62	363	—	565	7,992	—	1,879	—	9,871
LUNDAS T-V	—	—	—	—	—	—	—	12	7	38	—	57
FLAMBORO EAST TWP	2	—	—	—	—	—	2	90	40	—	—	130
FLAMBORO WEST TWP	4	—	—	—	—	—	4	134	8	—	—	142
GLANFORD TWP	1	—	—	—	—	—	1	39	20	—	—	59
GRIMSBY T-V	4	—	1	—	—	—	5	130	89	8	—	227
HAMILTON C	199	—	48	30	467	—	744	8,730	1,866	1,097	810	12,503
SALT FLEET TWP	24	—	2	—	—	—	26	637	1,520	—	—	2,157
STONE CREEK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	6
WATERDOWN V-VL	—	—	—	—	68	—	68	851	—	—	—	851
HULL	104	—	3	—	132	3	242	3,317	—	1,284	6,500	11,101
AYLMER T-V	42	—	—	—	113	—	155	1,603	—	40	—	1,643
DESCHENES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GATINEAU T-V	7	—	—	—	—	—	7	169	—	250	—	419
HULL C	41	—	3	—	3	3	50	912	—	408	1,000	2,320
HULL-OUEST TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUCERNE M	8	—	—	—	—	—	8	237	—	—	—	237
POINTE-GATINEAU T-V	4	—	—	—	16	—	20	369	—	499	5,500	6,368
TEMPLETON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TEMPLETON-OUEST M	2	—	—	—	—	—	2	27	—	87	—	114

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued  
 TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite  
 JANUARY - FEBRUARY - 1973 - JANVIER - FEVRIER

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Cholers	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institu- tion- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
TOURAINÉ T-V	L												
KITCHENER		99	—	96	61	61	—	317	4,496	2,316	3,838	336	10,986
CAMBRIDGE C		23	—	36	—	—	—	59	804	12	96	—	912
DUMFRIES NORTH TWP		9	—	—	—	—	—	9	275	25	5	—	305
KITCHENER C		49	—	44	61	29	—	183	2,225	1,175	2,591	266	6,257
WATERLOO C		14	—	16	—	32	—	62	1,086	1,073	1,125	40	3,324
WATERLOO TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOOLWICH TWP		4	—	—	—	—	—	4	106	31	21	30	188
LONDON		201	—	13	16	128	3	361	6,025	686	2,556	1,066	10,333
DORCHESTER NORTH TWP		3	—	—	—	—	—	3	70	6	3	—	79
LONDON C		145	—	11	16	128	—	300	4,873	450	2,306	1,064	8,693
LONDON TWP		—	—	—	—	—	—	—	7	33	117	—	157
MISSOURI WEST TWP		3	—	—	—	—	—	3	79	17	10	—	106
ST THOMAS C		38	—	2	—	—	3	43	623	139	99	2	863
SOUTHWOLD TWP		—	—	—	—	—	—	—	8	21	—	—	29
WESTMINSTER TWP		6	—	—	—	—	—	6	200	10	21	—	231
YARMOUTH TWP		6	—	—	—	—	—	6	165	10	—	—	175
MONTREAL		1,054	—	110	107	1,615	17	2,903	35,155	10,197	17,332	19,297	81,981
ANJOU T-V		1	—	—	—	—	1	2	39	695	708	1,600	3,042
BAIE-D'URFE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEACONSFIELD C		22	—	—	—	—	—	22	459	—	200	—	659
BEAUHARNOIS C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BELOEIL T-V		18	—	—	—	—	—	18	220	—	55	1	276
BLAINVILLE T-V		6	—	4	—	—	—	10	144	—	73	—	217
BOIS-DES-FILIONS V-VL		21	—	—	—	—	4	25	384	—	—	—	384
BOUCHERVILLE T-V		33	—	—	—	—	—	33	542	705	1	—	1,248
BROSSARD T-V		43	—	2	8	100	—	153	1,796	—	1,001	900	3,697
CANDIAC T-V		10	—	—	—	—	—	10	184	210	—	—	394
CHAMBLY C		4	—	—	—	—	—	4	44	—	—	—	44
CHARLEMAGNE T-V		11	—	—	—	—	3	14	141	—	—	—	141
CHATEAUGUAY T-V		15	—	—	—	—	—	15	220	—	—	—	220
CHATEAUGUAY-CENTRE T-V		3	—	—	—	32	—	35	270	50	164	—	484
COTE-ST-LUC C		—	—	—	—	221	—	221	3,004	180	9	—	3,193
DELSON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEUX-MONTAGNES C		5	—	—	—	—	—	5	76	—	—	—	76
DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V		40	—	—	—	—	—	40	737	—	45	—	782
DORION T-V		2	—	—	—	—	—	2	35	—	9	—	44
DORVAL C		1	—	—	—	—	—	1	18	120	1,707	—	1,845
GREENFIELD PARK T-V		2	—	—	—	—	—	2	23	—	—	—	23
HAMPSTEAD T-V		1	—	8	—	—	—	9	156	—	—	—	156
HUDSON T-V		2	—	—	—	—	—	2	55	—	—	—	55
ILE-DORVAL T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILE-PERROT T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KIRKLAND T-V		17	—	—	—	—	—	17	319	—	—	—	319
LACHINE C		1	—	—	—	12	—	13	104	14	151	—	269
LA PRAIRIE T-V		9	—	—	—	—	—	9	153	—	—	—	153
LA SALLE C		30	—	24	—	3	1	58	676	934	4	—	1,614
L'ASSOMPTION P		1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
L'ASSOMPTION T-V		3	—	2	—	1	—	6	79	—	15	—	94
LAVAL VILLE DE C		94	—	8	27	9	—	138	2,367	640	621	2	3,630
LEMOYNE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'EPIPHANIE P		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'EPIPHANIE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LERY T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
LONGUEUIL C		15	—	1	16	204	4	240	2,263	2,328	578	—	5,169
LORRAINE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAPLE GROVE T-V		2	—	—	—	—	—	2	29	—	—	—	29
MARIEVILLE T-V		7	—	—	—	—	—	7	103	—	—	—	103
MASCOUCHE T-V		8	—	9	—	—	—	17	229	—	—	—	229
MCMASTERVILLE V-VL		—	—	—	—	4	—	4	44	—	—	—	44
MELOCHEVILLE V-VL		2	—	—	—	—	—	2	31	—	—	—	31
MONTREAL C		18	—	10	—	604	4	636	6,426	442	4,369	6,077	17,314
MONTREAL-EST T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	95	1	—	96
MONTREAL-NORD C		4	—	6	—	170	—	180	1,353	237	695	2,025	4,310
MONTREAL-OUEST T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONT-ROYAL T-V		—	—	—	—	—	—	—	9	144	311	—	464

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued  
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite  
JANUARY - FEBRUARY - 1973 - JANVIER - FÉVRIER

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MONT-ST-HILAIRE T-V		10	—	—	10	—	—	20	320	—	—	—	320
NOTRE-DAME M		—	—	—	—	6	—	6	45	—	—	—	45
NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V		11	—	—	—	—	—	11	110	—	—	—	110
OTTERBURN PARK T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	325	4	43	—	372
OUTREMONT C		18	—	—	14	—	—	32	408	—	93	—	501
PIERREFONDS C		36	—	—	—	—	—	36	455	—	35	—	490
PINCOURT T-V		8	—	4	22	8	—	42	456	200	225	—	881
POINTE-AUX-TREMBLES C		—	—	—	—	—	—	—	21	236	4	—	261
POINTE-CLAIRE C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-OU-MOULIN T-V		50	—	—	—	—	—	50	789	—	3	—	792
REPENTIGNY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHELIEU T-V		5	—	—	—	—	—	5	93	—	2,018	—	2,111
ROSEMERE T-V		—	—	4	—	—	—	4	44	—	—	—	44
ROXBORO T-V		—	—	—	—	—	—	—	21	—	—	—	21
STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ANNE DE VARENNES P	L	79	—	—	—	—	—	79	1,130	—	8	—	1,138
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T		7	—	—	—	—	—	7	104	—	—	—	104
STE-CATHERINE-D'ALEX P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CONSTANT P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EUSTACHE P	L	7	—	—	—	—	—	7	118	—	568	—	686
ST-EUSTACHE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-GENEVIEVE T-V		214	—	14	10	22	—	260	3,275	625	247	—	4,147
ST-HUBERT T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-JULIE P	L	1	—	—	—	138	—	139	1,172	—	333	1,480	2,985
ST-LAMBERT C		1	—	10	—	—	—	11	181	778	2,523	5	3,487
ST-LAURENT C		2	—	4	—	47	—	53	521	1,559	275	—	2,355
ST-LOUIS-DE-TERREBONNE P		57	—	—	—	—	—	57	891	—	—	—	891
ST-MATHIAS P		3	—	—	—	—	—	3	66	1	18	—	85
ST-PAUL-L'ERMITE M		18	—	—	—	—	—	18	208	—	—	—	208
ST-PIERRE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-RAPHAEL-ILE-BIZZARD P		6	—	—	—	—	—	6	124	—	—	—	124
STE-THERESE C		30	—	—	—	—	—	30	607	—	50	5,392	6,049
STE-THERESE-OUEST T-V		2	—	—	—	34	—	36	305	—	56	—	361
SENNEVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TEKRASSE-VAUDREUIL SD		3	—	—	—	—	—	3	45	—	—	—	45
TERREBONNE T-V		30	—	—	—	—	—	30	430	—	—	—	430
VARENNES T-V		5	—	—	—	—	—	5	73	—	2	—	75
VERDUN C		—	—	—	—	—	—	—	9	—	10	1,815	1,834
WESTMOUNT C		—	—	—	—	—	—	—	59	—	104	—	163
OTTAWA		55	—	4	133	978	4	1,174	16,497	126	6,376	1,835	24,834
CUMBERLAND TWP		6	—	—	—	—	2	8	141	—	—	—	141
GLOUCESTER TWP		7	—	4	—	—	—	11	280	42	312	165	795
GOULBOURN TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARCH TWP		—	—	—	—	—	—	—	7	6	—	—	13
NEPEAN TWP		28	—	—	67	40	—	135	2,046	1	737	—	2,784
OTTAWA C		12	—	—	66	937	—	1,015	13,940	77	4,952	1,670	20,639
RICHMOND V-VL		1	—	—	—	—	—	1	14	—	125	—	139
ROCKCLIFFE PARK V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
STITTSVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VANIER C		1	—	—	—	1	2	4	68	—	250	—	318
QUEBEC		238	—	20	—	305	34	597	7,685	376	3,706	60	11,827
BEAUPORT VILLE DE C		30	—	—	—	—	—	30	404	344	—	—	748
CHARLESBOURG C		24	—	—	—	—	—	24	596	—	—	—	596
CHARLESBOURG-OUEST M		5	—	2	—	19	—	26	283	29	155	—	467
CHARNY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COURVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GIFFARD C		10	—	2	—	24	1	37	391	—	1,200	3	1,594
L'ANCIENNE-LORETTE T-V		13	—	—	—	—	—	13	225	—	235	—	460
L'ANGE-GARDIEN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAUZON C		8	—	—	—	—	—	8	170	—	—	—	170
LEVIS C		2	—	—	—	16	—	18	192	—	133	—	325
LORETTEVILLE C		16	—	—	—	103	—	119	1,265	—	21	50	1,336
MONTMORENCY T-V		1	—	—	—	—	1	2	28	—	—	—	28
N-D-DES-LAURENTIDES T-V		12	—	—	—	—	—	12	199	—	300	—	499
ORSAINVILLE T-V		17	—	—	—	—	—	17	321	—	4	—	325
QUEBEC VILLE DE C		50	—	2	—	142	—	194	2,254	—	573	7	2,834
ST-DAVID T-V		2	—	—	—	—	—	2	33	—	—	—	33
ST-EMILE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P		16	—	10	—	—	—	26	522	—	—	—	522



TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued  
 TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite  
 JANUARY - FEBRUARY - 1973 - JANVIER - FÉVRIER

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
STE-FOY C		22	—	4	—	—	32	58	608	3	1,073	—	1,684
ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-NICOLAS T-V													
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C													
STE-THERESE-DE-LISIEUX SD		5	—	—	—	—	—	5	79	—	—	—	79
SILLERY C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VAL-ST-MICHEL T-V		2	—	—	—	—	—	2	21	—	—	—	21
VANIER T-V		—	—	—	—	—	—	—	9	—	2	—	11
VILLENEUVE T-V		3	—	—	—	1	—	4	85	—	10	—	95
KÉGINA		156	—	2	94	180	—	432	6,151	1,924	2,117	641	10,833
ST CATHARINES		189	—	27	83	24	1	324	5,771	3,784	5,610	1,119	16,284
FORT ERIE T-V		14	—	—	—	2	—	16	282	38	13	147	480
NIAGARA FALLS C		25	—	6	15	22	—	68	1,165	24	964	55	2,208
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V		9	—	—	—	—	—	9	277	16	66	24	383
PELHAM T-V		6	—	—	—	—	1	7	166	12	12	—	190
PORT COLBORNE C		8	—	—	—	—	—	8	177	8	25	—	210
ST CATHARINES C		107	—	20	68	—	—	195	3,234	316	767	888	5,205
THOROLD T-V		—	—	—	—	—	—	—	25	418	29	2	474
WELLAND C		20	—	1	—	—	—	21	445	2,952	3,734	3	7,134
SAINT JOHN		5	—	4	—	92	17	118	1,396	238	177	137	1,948
ROTHESAY T-V		—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
SAINT JOHN C		5	—	4	—	92	17	118	1,384	238	177	137	1,936
ST JOHNS		13	—	42	—	145	16	216	2,667	20	327	—	3,014
SASKATOON		52	—	6	—	120	—	178	2,106	26	588	1,126	3,846
SUDBURY		15	—	—	—	—	—	15	316	2	249	326	893
CAPREOL T-V		4	—	—	—	—	—	4	81	—	2	—	83
CONISTON T-V													
FALCONBRIDGE TWP													
NEELON GARSON TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICKEL CENTRE T-V		1	—	—	—	—	—	1	18	—	7	40	65
RAYSIDE-BALFOUR T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
SUDBURY C		1	—	—	—	—	—	1	62	2	155	286	505
VALLEY EAST TWP		9	—	—	—	—	—	9	154	—	85	—	239
WATERS TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THUNDER BAY		19	—	9	—	57	—	85	1,255	3,216	451	1,232	6,154
TORONTO		855	—	356	511	4,737	8	6,467	111,879	20,054	69,821	40,059	241,813
ACTON T-V		11	—	—	—	—	—	11	216	—	69	—	285
AJAX T-V		—	—	—	—	—	—	—	14	157	76	—	247
ALBION TWP		2	—	—	—	—	—	2	53	56	12	—	121
AURORA T-V		—	—	—	—	—	—	—	4	—	93	—	97
BOLTON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRAMPTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	15	1,302	310	16	1,643
CHINGUACOUSY TWP		49	—	54	—	—	—	103	1,360	1,918	767	12	4,057
ESQUESING TWP		12	—	—	—	—	—	12	316	14	—	—	330
ETOBICOKE BOROUGH		45	—	16	55	1,228	2	1,346	26,240	2,355	3,635	118	32,348

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Concluded  
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—fin

79

JANUARY - FEBRUARY - 1973 - JANVIER - FÉVRIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
GEORGETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	16	15	7	—	38
KING TWP	27	—	—	—	—	—	27	810	6	—	—	816
MARKHAM T-V	108	—	26	—	—	—	134	4,267	438	164	7	4,876
MILTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	2	34	12,000	12,039
MISSISSAUGA T-V	202	—	154	189	590	—	1,135	16,182	5,540	6,605	87	28,414
NEWMARKET T-V	65	—	—	—	—	—	65	1,098	—	6,028	—	7,126
OKVILLE T-V	86	—	—	60	—	—	146	2,791	483	201	—	3,475
PICKERING TWP	47	—	—	—	—	—	47	1,258	10	—	—	1,268
PICKERING V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT CREDIT T-V	—	—	—	—	—	—	—	5	25	53	1	84
RICHMOND HILL T-V	46	—	66	—	—	—	112	2,233	399	483	—	3,115
SCARBOROUGH BOROUGH	78	—	5	159	659	—	901	14,576	2,475	3,301	814	21,166
STREETSVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TORONTO C	7	—	4	—	1,271	3	1,285	20,990	490	41,833	16,681	79,994
VAUGHAN T-V	5	—	28	—	—	—	33	728	281	426	12	1,447
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	—	—	—	—	—	—	—	29	31	26	—	86
YORK BOROUGH	6	—	1	—	275	2	284	3,321	253	642	577	4,793
YORK EAST BOROUGH	2	—	—	—	—	—	2	74	160	40	—	274
YORK NORTH BOROUGH	57	—	2	48	714	1	822	15,280	3,644	5,016	9,734	33,674
VANCOUVER	707	—	32	—	380	6	1,125	23,376	1,387	16,793	6,005	47,561
BURNABY D	53	—	10	—	29	—	92	2,241	193	2,879	710	6,023
COQUITLAM D	63	—	8	—	—	—	71	1,540	—	574	122	2,236
DELTA D	90	—	2	—	—	1	93	1,722	15	53	—	1,790
LANGLEY C	3	—	—	—	—	—	3	77	53	124	—	254
LANGLEY D	84	—	—	—	—	—	84	1,724	85	601	30	2,440
MAPLE RIDGE D	62	—	—	—	—	—	62	1,380	50	437	154	2,021
NEW WESTMINSTER C	—	—	—	—	—	—	—	46	353	726	998	2,123
NORTH VANCOUVER C	5	—	—	—	96	—	101	1,285	105	1,151	343	2,884
NORTH VANCOUVER D	30	—	—	—	—	—	30	777	2	179	50	1,008
PITT MEADOWS D	11	—	—	—	—	—	11	251	3	22	—	276
PORT COQUITLAM C	8	—	—	—	—	—	8	165	6	381	—	552
PORT MOODY C	2	—	—	—	—	—	2	48	—	6	—	54
RICHMOND TWP	110	—	4	—	1	—	115	2,229	169	560	192	3,150
SURREY D	51	—	2	—	—	—	53	1,114	232	657	103	2,106
VANCOUVER C	111	—	6	—	254	5	376	7,593	121	8,419	3,256	19,389
VANCOUVER WEST D	22	—	—	—	—	—	22	1,144	—	13	—	1,157
WHITE ROCK C	2	—	—	—	—	—	2	40	—	11	47	98
VICTORIA	129	—	6	—	179	5	319	5,841	177	2,782	389	9,189
CAPITAL RD	45	—	2	—	—	—	47	983	—	98	—	1,081
CENTRAL SAANICH D	14	—	—	—	—	—	14	450	22	18	—	490
ESQUIMALT D	3	—	2	—	58	—	63	684	6	389	—	1,079
NORTH SAANICH D	15	—	—	—	—	—	15	477	7	—	—	484
OAK BAY D	2	—	—	—	—	—	2	142	—	1	—	143
SAANICH D	26	—	—	—	31	—	57	1,084	—	21	235	1,340
SIDNEY T-V	18	—	—	—	—	—	18	341	—	6	—	347
VICTORIA C	6	—	2	—	90	5	103	1,680	142	2,249	154	4,225
WINDSOR	92	—	4	60	95	4	255	4,366	376	4,311	629	9,682
AMHERSTBURG T-V	2	—	—	—	27	—	29	248	—	13	—	261
ANDERDON TWP	3	—	—	—	—	—	3	87	4	—	—	91
BELLE RIVER V-VL	2	—	—	—	—	—	2	83	—	3	36	122
ESSEX T-V	1	—	—	—	—	—	1	21	—	—	—	21
MAIDSTONE TWP	1	—	2	—	—	—	3	78	—	598	—	676
MALDEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
ROCHESTER TWP	3	—	—	—	—	—	3	55	5	—	—	60
ST CLAIR BEACH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	17
SANDWICH SOUTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	4	—	3	—	7
SANDWICH WEST TWP	13	—	—	—	—	—	13	357	—	25	—	382
TECUMSEH T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	14	—	16
WINDSOR C	67	—	2	60	68	4	201	3,407	367	3,655	593	8,022
WINNIPEG	250	—	44	—	279	8	581	8,660	962	4,173	4,143	17,938

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE  
 TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE  
 JANUARY - FEBRUARY - 1973 - JANVIER - FEVRIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	8,500	109	1,282	1,491	13,260	350	24,992	381,307	68,792	208,716	125,195	784,010
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	18	—	42	—	145	16	221	2,765	20	385	8	3,178
BADGER'S QUAY RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BURIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARBONAR T-V	2	—	—	—	—	—	2	43	—	5	—	48
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	10	—	13
CLARENVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3
* CORNER BROOK C	—	—	—	—	—	—	—	16	—	29	8	53
DEER LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ENGLEE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOGO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORTUNE T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	10	—	11
FRESHWATER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENWOOD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND BANK T-V	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
HARBOUR GRACE T-V	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
LAWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PASADENA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMEA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STEPHENVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WABANA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESLEYVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
* WINDSOR T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	2
* METRO ST JOHNS	13	—	42	—	145	16	216	2,667	20	327	—	3,014
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	1	—	—	—	—	5	6	43	—	277	—	320
ALBERTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
BORDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHARLOTTETOWN T-V	1	—	—	—	—	5	6	43	—	272	—	315
GEORGETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KENSINGTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY HARBOUR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SUMMERSIDE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	205	4	76	3	628	23	939	13,099	14	7,159	1,025	21,297
* AMHERST T-V	—	—	—	3	—	—	3	49	—	90	—	139
ANNAPOLIS CO	5	—	—	—	—	—	5	76	—	11	—	87
ANNAPOLIS ROYAL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANTIGONISH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3
ARGYLE M	2	—	—	—	—	—	2	24	—	—	1	25
BERWICK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRIDGETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	25	26
BRIDGEWATER T-V	3	—	2	—	4	4	13	162	—	4	50	216
CANSO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARKS HARBOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DOMINION T-V	8	—	—	—	12	—	20	257	—	—	—	257
* GLACE BAY T-V	10	—	—	—	—	—	10	132	—	42	—	174
HANTS EAST M	13	2	—	—	—	1	16	204	—	—	—	204
HANTSPOUT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KENTVILLE T-V	1	—	—	—	—	1	2	30	—	—	—	30
LIVERPOOL T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	130	—	131
LOUISBOURG T-V	2	—	—	—	—	—	2	21	—	—	—	21
LUNenburg T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHONE BAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIDDLETON T-V	—	—	—	—	—	1	1	6	—	—	22	28

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 81

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - FEBRUARY - 1973 - JANVIER - FÉVRIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
MULGRAVE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* NEW GLASGOW T-V	1	-	-	-	-	-	1	23	-	284	-	307
* NEW WATERFORD T-V	-	-	-	-	14	-	14	225	-	-	-	225
* NORTH SYDNEY T-V	5	-	20	-	16	-	41	739	-	8	-	747
OXFORD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARRSBORO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PICTOU CO	10	1	-	-	20	-	31	464	1	145	230	840
PICTOU T-V	1	-	-	-	-	-	1	26	-	2	-	28
PORT HAWKESBURY T-V	1	-	-	-	-	-	1	40	-	5	-	45
SHELBURNE T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SPRINGHILL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
* STELLARTON T-V	-	-	-	-	-	1	1	4	-	-	-	4
STEWIACKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SYDNEY C	6	-	-	-	-	5	11	93	-	90	-	183
* SYDNEY MINES T-V	1	-	-	-	10	-	11	220	-	2	-	222
* TRENTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TRURO T-V	2	-	-	-	1	6	9	115	-	20	-	135
VICTORIA M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WESTVILLE T-V	-	-	-	-	20	-	20	292	-	-	300	592
WINDSOR T-V	-	-	10	-	-	-	10	178	5	1,500	-	1,683
WOLFVILLE T-V	-	-	-	-	15	-	15	225	-	1	13	239
YARMOUTH D	12	-	-	-	-	-	12	161	-	9	48	218
YARMOUTH T-V	1	-	20	-	36	1	58	856	-	84	-	940
* METRO HALIFAX	121	1	24	-	480	3	629	8,474	8	4,727	336	13,545
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	46	-	5	-	101	29	181	2,300	325	3,165	1,045	6,835
* BATHURST C	-	-	-	-	-	-	-	2	-	300	15	317
BRIDGEDALE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CAMPBELLTON C	-	-	-	-	-	1	1	7	-	3	300	310
CHARTERVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DALHOUSIE T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* DIEPPE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* EDMUNDSTON C	-	-	-	-	-	1	1	2	-	57	-	59
* FREDERICTON C	-	-	-	-	-	4	4	28	15	942	5	990
GRAND FALLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUNNINGSVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARTLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LEWISVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MARYSVILLE T-V	-	-	-	-	-	1	1	7	-	-	-	7
MILLTOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRAMICHI PDC	11	-	-	-	-	-	11	190	58	91	5	344
* MONCTON C	-	-	1	-	-	4	6	60	14	1,537	493	2,104
* NASHWAAKSIS V-VL	9	-	-	-	-	-	9	201	-	-	-	201
* OROMOCTO T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
PERTH-ANDOVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
PORT ELGIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVERVIEW HEIGHTS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SACKVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ST ANSELME V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST LEONARD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST STEPHEN T-V	-	-	-	-	-	8	-	120	-	-	-	120
SHEDIAC T-V	1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	20
SHIPPEGAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNBURY & YORK CO	8	-	-	-	-	-	8	127	-	-	-	127
SUSSEX T-V	12	-	-	-	-	1	13	145	-	35	85	265
WOODSTOCK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	5	17
* METRO SAINT JOHN	5	-	4	-	92	17	118	1,396	238	177	137	1,948
QUEBEC	1,974	3	211	123	2,581	146	5,038	62,672	11,700	32,540	38,901	145,813
GASPE-RIVE-SUD	4	1	3	-	-	8	16	212	-	2,179	30	2,421
AMQUI T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
BIC V-VL	2	-	-	-	-	-	2	55	-	-	-	55
CABANO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAP-AUX-MEULES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPLAN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



82 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued  
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite  
JANUARY - FEBRUARY - 1973 - JANVIER - FÉVRIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CAUSAPSCAL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEGELIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GASPE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDE-VALLEE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUCEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MATANE T-V	1	-	-	-	-	4	5	46	-	3	30	79
MONT-JOLI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MONTMAGNY C	-	-	-	-	-	-	-	7	-	203	-	210
NEW CARLISLE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW RICHMOND T-V	-	-	-	-	-	1	1	8	-	-	-	8
PASBEBIAC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRICE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RIMOUSKI C	1	-	2	-	-	3	6	81	-	314	-	395
* RIMOUSKI-EST V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RIVIERE-DU-LOUP C	-	-	1	-	-	-	1	8	-	1,655	-	1,663
STE-ANNE-DES-MONTS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FABIEN P	-	1	-	-	-	-	1	2	-	-	-	2
ST-JEROME-DE-MATANE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TROIS-PISTOLES T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	-	7
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN	146	-	11	12	54	7	230	3,087	526	2,353	76	6,042
* ALMA C	3	-	2	-	-	1	6	86	210	38	-	334
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DOLBEAU T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDE-BAIE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MISTASSINI T-V	1	-	-	-	-	-	1	9	-	-	-	9
NORMANDIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROBERVAL C	-	-	-	-	-	1	1	5	-	32	51	88
STE-CROIX P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DOMINIQUE-JONQUIERE P	-	-	-	-	-	-	-	-	8	25	-	33
ST-FELICIEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TREMBLAY M	5	-	-	12	-	1	18	238	300	30	-	568
* METRO CHICOUTIMI	137	-	9	-	54	4	204	2,749	8	2,228	25	5,010
QUEBEC REG	262	1	22	-	331	37	653	8,388	391	3,798	60	12,637
BEAUCEVILLE T-V	2	-	-	-	-	-	2	30	-	-	-	30
BEAUCEVILLE-EST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUPRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHATEAU-RICHER T-V	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
CLERMONT T-V	1	-	-	-	-	1	2	25	-	-	-	25
DONNAcona T-V	2	-	-	-	-	-	2	35	-	-	-	35
DUNHAM TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PONT-ROUGE V-VL	4	1	-	-	-	1	6	99	-	-	-	99
STE-ANNE-DE-BEAUPRE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ETIENNE M	4	-	-	-	-	-	4	63	-	-	-	63
ST-FEREOL-LES-NEIGES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-GEORGES T-V	3	-	-	-	26	-	29	257	-	24	-	281
* ST-GEORGES-OUEST T-V	2	-	-	-	-	-	2	54	-	2	-	56
ST-JOSEPH T-V	3	-	2	-	-	-	5	72	15	20	-	107
STE-MARIE T-V	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
ST-RAYMOND P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-RAYMOND T-V	2	-	-	-	-	1	3	38	-	46	-	84
* METRO QUEBEC	238	-	20	-	305	34	597	7,685	376	3,706	60	11,827
TROIS-RIVIERES	70	-	-	-	113	11	194	2,229	29	311	5,649	8,218
BECANCOUR T-V	1	-	-	-	-	-	1	41	4	-	-	45
BERTHIERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CAP-DE-LA-MADELEINE C	30	-	-	-	20	-	50	658	-	100	-	758
* GRAND'MERE C	2	-	-	-	6	-	8	100	25	-	-	125
* LA TUQUE T-V	1	-	-	-	-	-	1	18	-	5	8	31
LAVALTRIE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
LOUISEVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICOLET T-V	-	-	-	-	-	4	4	7	-	-	-	7
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LOUIS-DE-FRANCE P	4	-	-	-	-	-	4	49	-	-	-	49
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MAURICE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-NARCISSE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-THECLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-TITE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SHAWINIGAN C	9	-	-	-	-	1	10	153	-	5	5,606	5,764

т 3

60	—
45	—
17	—
—	—
524	—
50	—
40	—
16	—
—	—
73	—
93	—
13	—
1	—
18	—
29	—
87	—
298	—
544	—
30	—
205	—
72C	—
129	—
105	—
5C	—
10	—
111	—
52	—
71	—
196	—
145	—
485	—
—	—
—	—
662	—
—	—
—	—
195	—
41	—
—	—
28	—
—	—
27	—
981	—
441	—
20	—
194	—
37	—
—	—
237	—
—	—
77	—
55	—
2	—
—	—
—	—
31	—
398	—
—	—
263	—
—	—

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - FEBRUARY - 1973 - JANVIER - FÉVRIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* LAFONTAINE V-VL	8	-	-	-	-	-	8	118	-	75	-	193
LA MACAZA M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LA PROVIDENCE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA STATION DU COTEAU V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MIRABEL VILLE DE	1	-	-	-	-	-	1	49	4	-	-	53
MONT-LAURIER T-V	-	-	-	-	-	-	-	13	35	70	-	118
MORIN HEIGHTS M	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
* NOTRE-DAME-DES-PRAIRIES P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOTRE-DAME-DU-LAUS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORMSTOWN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PIERREVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAINVILLE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIGAUD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-ADELE M	1	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	23
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V	1	-	-	-	-	-	1	27	-	5	-	32
* ST-ANTOINE T-V	10	-	-	-	-	-	10	110	-	15	-	125
ST-CESAIRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	3	-	7
* ST-CHARLES-BORROMEE P	13	-	10	-	-	-	23	367	-	-	-	367
ST-DAMASE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
ST-FAUSTIN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FELIX-DE-VALLOIS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-HIPPOLYTE M	5	-	-	-	-	-	5	42	-	-	-	42
* ST-HYACINTHE C	2	-	-	-	26	9	37	368	-	83	-	451
* ST-JEAN C	12	-	-	-	24	-	36	370	6	759	-	1,135
* ST-JEROME C	3	-	4	-	44	-	51	462	150	3	-	615
ST-JEROME V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
* ST-JOSEPH-DE-ST-HYAC T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	5	-	-	8
ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-LUC T-V	30	-	-	-	-	-	30	512	-	-	-	512
STE-MADELEINE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	42	61
STE-MARTINE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P	1	-	-	-	-	-	1	14	1	-	-	15
* STE-ROSALIE V-VL	19	-	-	-	-	-	19	257	-	-	-	257
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STE-SCHOLASTIQUE C	2	-	-	-	-	-	2	34	3	1	-	38
ST-SULPICE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-THOMAS P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-THOMAS-DE-JOLIETTE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-TIMOTHEE M	6	-	-	-	-	-	6	88	-	-	-	88
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SOREL C	5	-	8	-	-	5	18	206	6	20	293	525
* TRACY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRES-ST-SACREMENT P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VAL-DAVID V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* VALLEYFIELD C	14	-	-	-	6	11	31	332	-	78	-	410
VERCHERES V-VL	2	-	-	-	-	-	2	33	-	-	-	33
DUTAQUAIS	111	-	3	-	132	9	255	3,457	7	1,479	6,500	11,443
CLARENDON TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EARDLEY TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANIWAKI T-V	-	-	-	-	-	6	6	25	7	10	-	42
MONTEBELLO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAPINEAUVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	8
QUYON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12
STE-CECILE-DE-MASHAM M	5	-	-	-	-	-	5	95	-	185	-	280
SHAWVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THURSO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO HULL	104	-	3	-	132	3	242	3,317	-	1,284	6,500	11,101
ABITIBI-TEMISCAMINGUE	1	-	-	-	-	-	1	36	-	42	-	78
AMOS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARRAUTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CADILLAC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPAIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHIBOUGAMAU T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUPARQUET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LASARRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACAMIC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALARTIC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATAGAMI T-V	1	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	23
* NORANDA C	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
* ROUYN C	-	-	-	-	-	-	-	10	-	42	-	52
SENNETERRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE — suite

JANUARY - FEBRUARY - 1973 - JANVIER - FÉVRIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TEMISCAMING T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* VAL D'OR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VILLE-MARIE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COTE-NORD-NOUVEAU-QUEBEC	14	1	-	-	146	2	163	2,026	-	2,143	6,759	10,928
* BAILE-COMEAU T-V	2	-	-	-	-	-	2	36	-	70	6,700	6,806
ESCOUMINS SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GAGNON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* HAUTERIVE T-V	1	-	-	-	6	-	7	78	-	1	-	79
PORT-CARTIER T-V	-	-	-	-	110	-	110	1,256	-	1	-	1,257
SACRE-COEUR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHAEFFERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SEPT-ILES C	11	1	-	-	30	2	44	656	-	2,071	59	2,786
TADOUSSAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ONTARIO	2,681	87	667	1,142	7,588	101	12,266	198,111	44,889	105,005	59,143	407,148
EASTERN	184	23	13	139	1,080	24	1,463	20,958	1,818	7,811	5,251	35,838
ADMALTON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALEXANDRIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALICE AND FRASER TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALMONTE T-V	2	-	-	-	-	-	2	55	-	11	-	66
* ARNPRIOR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123	-	123
ATHENS V-VL	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
AUGUSTA TWP	2	-	-	-	-	-	2	45	12	-	-	57
BAGOT AND BLYFIELD TWP	-	1	-	-	-	-	1	4	-	-	-	4
BARRIE TWP	4	15	-	6	-	-	25	252	1,180	-	1,375	2,807
BASTARD & S BURGESS TWP	2	-	-	-	-	-	2	45	1	7	-	53
BECKWITH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BRAESIDE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BROCKVILLE C	2	-	-	-	-	-	2	80	69	31	111	291
CARDINAL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLETON PLACE T-V	5	-	-	-	-	-	5	97	1	258	-	356
CASSELMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHALK RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHESTERVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	33	-	-	-	33
* CORNWALL C	9	-	-	-	-	-	9	184	-	150	30	364
CORNWALL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CROSBY S TWP	1	3	-	-	-	-	4	28	-	-	-	28
DEEP RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-	6
EDWARDSBURGH TWP	-	-	-	-	-	6	6	30	16	-	-	46
EGANVILLE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	37	-	-	-	37
ELIZABETHTOWN TWP	7	1	-	-	-	-	8	178	-	-	-	178
ELMSLEY SOUTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESCOTT FRONT TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FINCH TWP	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
FITZROY TWP	2	-	-	-	-	-	2	37	-	-	-	37
GANANOQUE T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	115	20	-	139
GRATTAN TWP	-	1	-	-	-	-	1	4	-	-	-	4
HAGARTY AND RICHARD TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAWKESBURY T-V	1	-	1	-	-	4	6	46	-	-	-	46
HAWKESBURY EAST TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON TWP	-	-	-	-	-	1	1	4	-	-	-	4
HUNTLEY TWP	2	-	-	-	-	-	2	72	-	-	-	72
IROQUOIS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KEMPTVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	19	-	30	-	49
* KINGSTON C	-	-	8	-	22	3	33	351	-	330	220	901
* KINGSTON TWP	48	-	-	-	76	-	124	1,855	-	106	572	2,533
KITLEY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LANARK TWP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
LEEDS ETC FRONT TWP	2	-	-	-	-	-	2	64	-	-	-	64
LEEDS ETC REAR TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOCHIEL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	10
LONGUEUIL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ORIGNAL V-VL	4	-	-	-	-	-	4	86	-	-	-	86
LOUGHBOROUGH TWP	2	-	-	-	-	-	2	56	-	-	-	56
MARLBOROUGH TWP	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
MATILDA TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
MAXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	30
* MCNAB TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MONTAGUE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



JANUARY - FEBRUARY - 1973 - JANVIER - FÉVRIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appor- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MORRISBURG V-VL	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
OLDEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSGOODE TWP	4	—	—	—	—	—	4	116	—	—	—	116
OSO TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PAKENHAM TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PEMBROKE T-V	—	—	—	—	—	4	4	4	287	213	—	504
PERTH T-V	1	—	—	—	—	—	1	15	1	42	—	58
* PETAWAWA TWP	—	—	—	—	4	—	4	40	—	3	—	43
* PETAWAWA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PITTSBURG TWP	1	—	—	—	—	1	2	38	—	—	—	38
PORTLAND TWP	2	1	—	—	—	—	3	72	—	—	—	72
PRESCOTT T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	25	—	29
RADCLIFFE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMSAY TWP	2	—	—	—	—	—	2	37	—	—	—	37
* RENFREW T-V	—	—	—	—	—	1	1	9	—	1	—	10
ROCKLAND T-V	1	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	32
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROXBOROUGH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RUSSELL TWP	5	—	—	—	—	—	5	97	—	—	—	97
SEBASTOPOL TWP	—	1	—	—	—	—	1	3	—	—	—	3
* SMITH FALLS T-V	5	—	—	—	—	—	5	124	—	24	1,108	1,256
* STAFFORD TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STORRINGTON TWP	2	—	—	—	—	—	2	53	—	—	—	53
VANKLEEK HILL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	4
WILLIAMSBURG TWP	1	—	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19
WINCHESTER V-VL	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	—	23
YONGE AND ESCOTT TWP	1	—	—	—	—	—	1	25	—	18	—	43
* METRO OTTAWA	55	—	4	133	978	4	1,174	16,497	126	6,376	1,835	24,834
LAKE ONTARIO	123	41	3	—	59	16	242	3,483	723	1,399	553	6,158
ANSON HINDON ETC TWP	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
ASPHODEL TWP	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
BANCROFT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66	5	71
BATH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* BELLEVILLE C	5	—	—	—	—	3	8	169	—	243	88	500
BELMONT AND METHUEN TWP	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
BICROFT ID	1	—	—	—	—	—	1	14	—	—	—	14
BUSCAYGEON V-VL	2	—	—	—	—	—	2	40	—	—	—	40
BOWMANVILLE T-V	9	—	—	—	—	—	9	169	250	42	—	461
BRIGHTON TWP	—	2	—	—	—	1	3	56	—	—	—	56
BRIGHTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	140	—	140
CAMDEN EAST TWP	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	—	23
CAMPBELLFORD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARTWRIGHT TWP	—	—	—	—	—	—	—	16	3	—	—	19
CAVAN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COBBOURG T-V	—	—	—	—	—	3	3	22	—	222	—	244
COLBORNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAMAHE TWP	3	—	—	—	—	—	3	29	—	2	—	31
DARLINGTON TWP	4	—	—	—	—	—	4	149	6	7	—	162
DESERONTO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	350	50	—	400
* DOURO TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUMMER TWP	2	—	—	—	—	—	2	27	—	—	—	27
DUNGANNON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DYSART ET AL TWP	2	4	—	—	—	1	7	61	1	39	—	101
ELDON TWP	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
ELZEVR & GRIMSTHORPE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERNESTOWN TWP	2	—	—	—	—	—	2	62	9	—	—	71
FARADAY TWP	2	26	—	—	—	—	28	116	—	—	—	116
FENELON FALLS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	21	—	24
* FRANKFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FREDERICKSBURGH N TWP	1	—	2	—	—	—	3	53	—	—	—	53
HALLOWEL TWP	3	—	—	—	—	—	3	50	—	—	20	70
* HAMILTON TWP	9	1	—	—	—	—	10	206	2	—	—	208
HARVEY TWP	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
HAVELOCK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOPE TWP	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	—	23
* LAKEFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIMERICK TWP	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
* LINUSAY T-V	1	—	—	—	—	—	1	53	—	178	2	233
LUTTERWORTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
MADOC V-VL	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
MAKIPOSA TWP	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	61	96
MARMORA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARMORA V-VL	1	—	—	—	—	—	1	6	—	—	—	6
MONAGHAN NORTH TWP	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
MURRAY TWP	6	—	—	—	—	—	6	109	—	—	—	109
NAPANEE T-V	2	—	—	—	—	—	2	50	—	10	—	60

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 87

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - FEBRUARY - 1973 - JANVIER - FÉVRIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NEWCASTLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	30	—	8	—	38
NORWOOD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	18	—	2	—	20
OTONABEE TWP	1	—	—	—	—	—	1	18	7	3	—	28
PERCY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
* PETERBOROUGH C	25	—	1	—	—	—	26	464	88	326	371	1,249
PICTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	5	—	9
PORT HOPE T-V	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
RICHMOND TWP	4	—	—	—	—	—	4	88	—	—	—	88
SHEFFIELD TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHERBORNE ETC TWP	—	7	—	—	—	—	7	22	—	—	—	22
* SIDNEY TWP	8	—	—	—	—	—	8	201	—	10	—	211
SMITH TWP	4	—	—	—	—	—	4	80	6	3	—	89
SOMERVILLE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANHOPE TWP	—	1	—	—	—	—	1	6	—	—	—	6
STIRLING V-VL	1	—	—	—	—	—	1	24	—	1	—	25
THURLOW TWP	8	—	—	—	—	—	8	177	—	3	—	180
* TRENTON T-V	5	—	—	—	59	8	72	638	—	14	—	652
TUDOR AND CASHEL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWEED V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TYENDINAGA TWP	2	—	—	—	—	—	2	20	1	—	6	27
VERULAM TWP	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
WELLINGTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOLLASTON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOODVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METROPOLITAN REG	958	—	374	548	4,816	8	6,704	116,157	22,558	70,300	40,205	249,220
BEAVERTON V-VL	—	—	—	37	—	—	37	556	—	2	—	558
BROCK TWP	1	—	—	—	—	—	1	30	—	65	—	95
CANNINGTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
GEORGINA TWP	2	—	—	—	—	—	2	105	—	14	88	207
GWILLIMBURY EAST TWP	7	—	—	—	—	—	7	178	5	10	—	193
NASSAGAWEYA TWP	5	—	—	—	—	—	5	176	—	—	—	176
* OSHAWA C	46	—	18	—	71	—	135	2,277	2,145	275	43	4,740
PORT PERRY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	51	—	—	—	51
RAMA TWP	—	—	—	—	—	—	—	34	—	8	—	42
REACH TWP	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
SCOTT TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SCUGOG TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORAH TWP	1	—	—	—	—	—	1	7	1	—	—	8
UXBRIDGE T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
UXBRIDGE TWP	2	—	—	—	—	—	2	55	—	—	10	65
* WHITBY T-V	36	—	—	—	8	—	44	761	350	105	5	1,221
* WHITBY EAST TWP	1	—	—	—	—	—	1	39	3	—	—	42
* METRO TORONTO	855	—	356	511	4,737	8	6,467	111,879	20,054	69,821	40,059	241,813
NIAGARA	599	—	122	175	1,000	10	1,906	27,225	8,275	9,153	2,774	47,427
* BRANTFORD C	25	—	—	—	72	1	98	1,216	448	166	493	2,323
* BRANTFORD TWP	2	—	—	—	—	—	2	47	100	46	20	213
* BURFORD TWP	2	—	—	—	—	—	2	42	—	—	—	42
CALEDONIA T-V	2	—	—	—	—	—	2	24	—	—	—	24
CANBOROUGH TWP	—	—	—	—	—	—	—	3	5	—	—	8
CAYUGA SOUTH TWP	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
DUMFRIES SOUTH TWP	—	—	—	—	—	1	1	2	11	11	—	24
DUNN TWP	—	—	—	—	—	—	—	6	2	—	—	8
DUNNVILLE T-V	2	—	—	—	2	2	6	65	—	121	—	186
HAGERSVILLE V-VL	1	—	—	—	4	2	7	69	—	—	330	399
JARVIS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LINCOLN T-V	10	—	—	—	—	—	10	297	34	133	—	464
MOULTON TWP	2	—	—	—	—	—	2	39	—	—	—	39
OAKLAND TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONEIDA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONONDAGA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PARIS T-V	1	—	—	—	—	—	1	26	304	4	—	334
RAINHAM TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SENECA TWP	3	—	—	—	—	—	3	72	1	—	—	73
SHERBROOKE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WAINFLEET TWP	2	—	—	—	—	3	5	67	2	1	—	70
WEST LINCOLN TWP	10	—	2	—	—	—	12	334	27	20	2	383
* METRO HAMILTON	347	—	93	92	898	—	1,430	19,130	3,557	3,041	810	26,538
* METRO ST CATHARINE	189	—	27	83	24	1	324	5,771	3,784	5,610	1,119	16,284
LAKE ERIE	293	—	13	42	267	8	623	8,954	1,088	3,499	1,723	15,264
AYLMER T-V	18	—	—	—	—	1	19	307	—	13	—	320
BAYHAM TWP	2	—	—	—	—	—	2	27	2	5	—	34
BEACHVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	4

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE — suite

JANUARY - FEBRUARY - 1973 - JANVIER - FÉVRIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
BELMONT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
BLENHEIM TWP	4	—	—	—	—	1	5	99	14	43	—	156
CARADOC TWP	4	—	—	—	—	—	4	96	3	—	—	99
CHARLOTTEVILLE TWP	4	—	—	—	—	—	4	93	—	—	—	93
DELAWARE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELHI T-V	1	—	—	—	—	—	1	26	—	—	18	44
DEREHAM TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
EMERO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOUGHTON TWP	—	—	—	—	—	—	—	13	10	—	—	23
INGERSOLL T-V	3	—	—	26	94	—	123	567	—	1	—	568
LOEO TWP	11	—	—	—	—	—	11	254	—	6	—	260
LUCAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALAHIDE TWP	1	—	—	—	—	—	1	30	3	—	—	33
MIDDLETON TWP	1	—	—	—	—	—	1	24	5	—	—	29
NEWBURY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NISSOURI EAST TWP	—	—	—	—	—	—	—	2	41	3	—	46
NORWICH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORWICH N TWP	1	—	—	—	—	—	1	28	1	—	—	29
NORWICH S TWP	2	—	—	—	—	—	2	50	—	—	—	50
OXFORD EAST TWP	1	—	—	—	—	—	1	36	14	—	—	50
OXFORD NORTH TWP	1	—	—	—	—	—	1	22	8	—	—	30
OXFORD WEST TWP	3	—	—	—	—	—	3	57	—	—	—	57
PARKHILL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT BURWELL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT DOVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	143	—	144
PORT ROWAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RODNEY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
SIMCOE T-V	3	—	—	—	—	2	5	64	175	151	434	824
SPRINGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATHROY T-V	4	—	—	—	—	1	5	84	46	7	—	137
TILLSONBURG T-V	1	—	—	—	44	—	45	391	—	16	203	610
TOWNSEND TWP	2	—	—	—	—	—	2	50	26	—	—	76
VIENNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
WALSINGHAM N TWP	3	—	—	—	—	—	3	75	—	—	—	75
WALSINGHAM S TWP	—	—	—	—	—	—	—	6	9	—	—	15
WARDSVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERFORD T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	5	—	8
WEST LORNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLIAMS WEST TWP	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
WINDHAM TWP	1	—	—	—	—	—	1	21	29	—	—	50
WOODHOUSE TWP	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
* WOODSTOCK C	9	—	—	—	1	—	10	202	6	546	2	756
ZORRA EAST TWP	9	—	—	—	—	—	9	222	—	—	—	222
ZORRA WEST TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	6	2	—	8
* METRO LONDON	201	—	13	16	128	3	361	6,025	686	2,556	1,066	10,333
LAKE ST CLAIR	194	3	8	65	190	10	470	7,525	2,220	5,391	2,236	17,372
BLENHEIM T-V	2	—	—	—	7	—	9	107	—	—	—	107
BOSANQUET TWP	1	3	—	—	—	—	4	53	—	—	—	53
BOTHWELL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHATHAM C	27	—	2	—	45	—	74	888	981	494	—	2,363
CHATHAM TWP	3	—	—	—	—	—	3	99	18	2	—	119
COLCHESTER SOUTH TWP	3	—	—	—	—	—	3	62	—	—	—	62
* COURTRIGHT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRESDEN T-V	2	—	—	—	—	—	2	40	—	—	—	40
ENNISKILLEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOREST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	9
GOSFIELD NORTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	30	15	3	140	188
GOSFIELD SOUTH TWP	3	—	—	—	—	—	3	93	—	10	—	103
HARROW T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,300	1,300
HARWICK TWP	2	—	—	—	—	—	2	58	—	—	—	58
HOWARD TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGSVILLE T-V	6	—	—	5	9	—	20	224	130	13	—	367
LEAMINGTON T-V	4	—	—	—	—	—	6	103	—	7	—	110
MERSEA TWP	2	—	—	—	4	2	8	143	182	5	—	330
* MOORE TWP	3	—	—	—	—	—	3	38	—	—	—	38
PELEE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PETROLIA T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
PLYMPTON TWP	15	—	—	—	—	—	15	322	—	5	—	327
* POINT EDWARD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	25
RALEIGH TWP	—	—	—	—	—	—	—	16	—	5	—	21
RIDGETOWN T-V	1	—	—	—	—	—	1	30	—	35	—	65
* SARNIA C	3	—	2	—	—	—	5	113	378	323	110	924
* SARNIA TWP	19	—	—	—	—	—	19	381	73	107	—	561
SOMBRA TWP	3	—	—	—	—	—	3	76	—	—	—	76
THAMESVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THEOFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

JANUARY - FEBRUARY - 1973 - JANVIER - FÉVRIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TILBURY T-V	1	—	—	—	—	2	3	34	3	13	—	50
TILBURY EAST TWP	1	—	—	—	—	—	1	14	12	—	—	26
TILBURY NORTH TWP	1	—	—	—	—	—	1	21	35	10	—	66
TILBURY WEST TWP	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
* WALLACEBURG T-V	—	—	—	—	30	—	30	208	17	14	57	296
WATFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
* METRO WINDSOR	92	—	4	60	95	4	255	4,366	376	4,311	629	9,682
UPPER GRAND RIVER	168	—	105	97	84	1	455	6,856	3,176	4,265	2,128	16,425
BRUSSELS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	17	—	—	21
CLINTON T-V	1	—	—	—	—	—	1	31	—	11	—	42
DOWNIE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRAYTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EASTHOPE NORTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EASTHOPE SOUTH TWP	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
ELLICE TWP	—	—	—	—	—	—	—	2	27	—	—	29
ELMA TWP	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
* FLORA V-VL	3	—	—	—	—	—	3	63	—	9	88	160
ERAMOSA TWP	5	—	—	—	—	—	5	142	1	4	—	147
ERIN TWP	3	—	—	—	—	—	3	101	—	—	25	126
ERIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EXETER T-V	4	—	—	—	—	—	4	107	—	54	9	170
* FEKGUS T-V	3	—	—	—	—	—	3	61	40	28	—	129
GARAFRAXA WEST TWP	1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	—	42
GODERICH T-V	—	—	—	—	—	—	—	6	2	58	—	66
* GUELPH C	11	—	—	36	—	1	48	638	272	112	1,137	2,159
HENSALL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LISTOWELL T-V	1	—	—	—	—	—	1	28	—	6	47	8
MITCHELL T-V	1	—	—	—	—	—	1	32	36	—	—	68
MOUNT FOREST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NICHOL TWP	2	—	—	—	—	—	2	38	—	—	—	38
PALMERSTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PUSLINCH TWP	8	—	—	—	—	—	8	261	—	27	—	288
ST MARYS T-V	6	—	—	—	—	—	6	96	—	—	—	96
SEAFORTH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* STRATFORD C	16	—	4	—	—	—	20	372	430	61	480	1,343
WELLESLEY TWP	1	—	—	—	—	—	1	33	5	40	6	84
WILMOT TWP	2	—	5	—	23	—	30	281	30	17	—	328
WINGHAM T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO KITCHENER	99	—	96	61	61	—	317	4,496	2,316	3,838	336	10,986
GEORGIAN BAY	87	18	18	6	24	8	161	3,336	1,489	865	1,691	7,381
ADJALA TWP	2	—	—	—	—	—	2	72	—	—	—	72
ALBERMALE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALLISTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AMABEL TWP	2	—	—	—	—	—	2	78	—	2	—	80
AMARANTH TWP	3	—	—	—	—	—	3	60	7	—	—	67
ARTEMESIA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* BARRIE C	6	—	—	6	—	—	12	245	1,185	47	1,357	2,834
BEETON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BENTINCK TWP	—	1	—	—	—	—	1	7	—	—	—	7
BRACEBRIDGE T-V	5	1	—	—	—	1	7	243	39	12	25	319
BRADFORD T-V	2	—	2	—	—	—	4	75	—	43	—	118
BRUCE TWP	3	—	—	—	—	—	3	46	—	—	—	46
CHAPMAN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHESLEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLLINGWOOD T-V	4	—	12	—	—	—	16	314	—	138	48	500
COLLINGWOOD TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DERBY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DURHAM T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELMVALE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESSA TWP	3	—	—	—	—	—	3	58	—	31	—	89
EUPHRASIA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FLESHERTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FLOS TWP	2	—	—	—	—	—	2	76	26	6	—	108
GARAFRAXA EAST TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENELG TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND VALLEY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	60	—	—	—	60
GRAVENHURST T-V	3	2	1	—	—	—	6	97	—	7	—	104
HANOVER T-V	1	—	—	—	6	—	7	56	—	24	—	80
HIMSWORTH NORTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUMPHRY TWP	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
HUNTSVILLE T-V	6	—	—	—	1	—	7	166	—	45	—	211
* INNISFIL TWP	1	—	—	—	—	—	1	31	3	3	5	42
JOLY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEARNEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



90 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued  
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite  
JANUARY - FEBRUARY - 1973 - JANVIER - FÉVRIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doules	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
KINCARDINE T-V	—	—	—	—	—	—	—	7	—	8	—	15
LAKE OF BAYS TWP	—	3	—	—	—	—	3	77	—	16	—	93
MARKDALE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	—	3	—	7
MCDUGALL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCKELLAR TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCMURRICH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEAFORD T-V	3	—	—	—	—	—	3	60	—	7	—	67
MEDONTE TWP	1	1	—	—	—	—	2	37	—	—	—	37
MELANCTHON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MIDLAND T-V	—	—	—	—	5	1	6	67	2	56	—	125
MUSKOKA LAKES TWP	3	3	—	—	—	—	6	120	3	5	—	128
NEUSTADT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	10
NIPISSING TWP	—	1	—	—	—	—	1	5	—	—	—	5
NOTTAWASAGA TWP	1	1	—	—	—	—	2	50	—	—	—	50
ORANGEVILLE T-V	2	—	—	—	—	—	2	44	8	8	—	60
* ORILLIA C	1	—	—	—	10	—	11	131	—	156	211	498
ORILLIA TWP	1	2	—	—	—	—	3	83	9	25	—	117
OSPREY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* OWEN SOUND C	4	—	2	—	2	—	8	161	—	30	—	191
PARRY SOUND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	9
* PENETANGUISHENE T-V	—	—	—	—	—	2	2	19	150	2	—	171
PERRY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT ELGIN T-V	2	2	—	—	—	—	4	67	—	—	—	67
* PORT MCNICHOLL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POWASSAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST EDMUNDS TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SARAWACK TWP	6	—	1	—	—	—	7	190	—	3	—	193
SOUTHAMPTON T-V	—	—	—	—	—	1	1	32	—	14	—	46
SOUTH RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAYNER T-V	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
SULLIVAN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNDRIDGE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TAY TWP	6	—	—	—	—	—	6	199	—	22	45	266
TECUMSETH TWP	8	—	—	—	—	—	8	204	40	—	—	244
TEESWATER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORNBURY T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	10	—	13
TINY TWP	1	1	—	—	—	—	2	14	—	—	—	130
TOSORONTIO TWP	1	—	—	—	—	—	1	30	7	—	—	37
TOTTENHAM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
* VICTORIA HARBOUR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALKERTON T-V	1	—	—	—	—	2	3	23	—	15	—	38
WIARTON T-V	—	—	—	—	—	1	1	2	—	2	—	4
NORTHEASTERN	44	—	2	70	11	15	142	2,100	267	1,305	681	4,353
BLIND RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRUCE MINES T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPLEAU TWP	—	—	—	—	—	—	—	11	2	—	—	13
CHARLTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COBALT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COCHRANE T-V	—	—	—	—	—	1	1	14	—	7	—	21
COLEMAN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DACK TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRURY DENNISON GRA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DYMOND TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELLIOT LAKE TWP	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
ENGLEHART T-V	—	—	—	—	10	—	10	100	—	—	—	100
ESPANOLA T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	1	60	64
FEKRIS EAST TWP	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
GORDON AND ALLAN W TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GORE BAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAILEYBURY T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	8	—	—	10
HARRIS TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	8
HEARST T-V	2	—	2	—	—	—	4	73	—	32	—	105
IRON BRIDGE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	8	—	4	—	12
IROQUOIS FALLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	7	—	1	4	12
* KAPUSKASING T-V	—	—	—	—	—	2	2	14	—	6	22	42
* KIRKLAND LAKE T-V	2	—	—	—	—	—	2	75	—	263	—	338
LAKDER LAKE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LITTLE CURRENT T-V	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
MASSEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATTAWA T-V	1	—	—	—	—	—	1	18	—	1	—	19
MCGARRY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MICHIPICOTEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MOUNTJOY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAIRN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NEW LISKEARD T-V	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	1	24
* NORTH BAY C	—	—	—	70	—	1	71	771	248	342	—	1,361

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE — suite

JANUARY - FEBRUARY - 1973 - JANVIER - FÉVRIER

[illegible]

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE — suite

JANUARY - FEBRUARY - 1973 - JANVIER - FÉVRIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* BRANDON C	9	—	—	—	36	—	45	424	17	51	2,100	2,592
CARBERRY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARTWRIGHT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLANWILLIAM RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORNWALLIS RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CRYSTAL CITY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DALY RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELORAINE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERICKSON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLADSTONE T-V	—	—	2	—	—	—	2	19	—	10	—	29
GLENBORO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KILLARNEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCGREGOR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELITA T-V	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
MINNEDOSA T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
NEEPAWA T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	19	—	20
PILOT MOUND V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAPID CITY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RUSSELL T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ST LAZARE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHOAL LAKE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	6
SOURIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	2	3	2	8
VIRDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
WEST CENTRAL MAN WOODLAND	1	—	—	—	—	—	1	36	1	1	1	39
BENITO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
BOWSMAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAUPHIN T-V	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
ETHELBERT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GILBERT PLAINS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANDVIEW T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MINITONAS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OCHRE RIVER RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROBLIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
STE ROSE DU LAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELL RIVER RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SWAN RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	19	—	1	1	21
NORTHERN MANITOBA	2	—	—	—	—	—	2	53	—	10	—	63
* FLIN FLON T-V	2	—	—	—	—	—	2	52	—	10	—	62
THE PAS T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
SASKATCHEWAN	250	—	9	94	319	1	673	9,333	2,510	3,286	3,165	18,294
ARBORFIELD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ASSINIBOIA T-V	—	—	1	—	—	—	1	8	—	28	—	36
* BATTLEFORD T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	10	—	14
BENGOUGH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIGGAR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIRCH HILLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLAINE LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROADVIEW T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABRI T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CALDER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANORA T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	16	18
CARLYLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARMICHAEL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARNDUFF T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARROT RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CODETTE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORMAN PARK 344 RM	3	—	—	—	—	—	3	69	—	—	—	69
CRAIK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CREIGHTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAVIDSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELISLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUCK LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EASTEND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EATONIA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELROSE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESTERHAZY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 93

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - FEBRUARY - 1973 - JANVIER - FÉVRIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ESTEVAN C	—	—	—	—	—	—	—	8	—	6	—	14
ESTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
FOAM LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	5
GRAVELBOURG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	320	320
GRENFELL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	95	95
GULL LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HERBERT T-V	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
HUDSON BAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	4	11
HUMBOLDT T-V	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
INDIAN HEAD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KAMSACK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KERROBERT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINDERSLEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINISTINO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAFLECHE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LEMBERG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LINTLAW V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIPTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOVE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUMSDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUSELAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANITOU BEACH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAPLE CREEK T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	12	75	89
MEADOW LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEATH PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELFORT T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	132	—	135
MELVILLE C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEOTA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILESTONE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MISTATIM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMARTRE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MOOSE JAW C	12	—	—	—	—	—	12	204	2	51	—	257
NAICAM T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIPAWIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NORTH BATTLEFORD C	—	—	—	—	—	—	—	23	—	7	—	30
NORTH QU'APPELLE RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OGEMA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PRINCE ALBERT C	18	—	—	—	—	1	19	331	—	253	63	647
QU'APPELLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUINTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RADVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	20	—	22
ROSE VALLEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ROSTERN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST WALBURG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALTCOATS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAUNAVON T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
SHELLBROOK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SINTALUTA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRITWOOD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41	41
STAR CITY T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
STRONGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STURGIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SWIFT CURRENT C	4	—	—	—	—	—	4	84	—	24	—	108
TISDALE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TURTLEFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URANIUM CITY D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WADENA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WAKAW T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDHEIM T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WAPELLA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATROUS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WEYBURN C	3	—	—	—	19	—	22	271	—	22	533	826
WHITEWOOD T-V	1	—	—	—	—	—	1	24	—	—	—	24
WILKIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILTON RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WISHART V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WYNYARD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YELLOW CREEK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	11	558	8	250	827
* YORKTON C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO REGINA	156	—	2	94	180	—	432	6,151	1,924	2,117	641	10,833
* METRO SASKATOON	52	—	6	—	120	—	178	2,106	26	588	1,126	3,846



ALBERTA

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE — suite

JANUARY - FEBRUARY - 1973 - JANVIER - FÉVRIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
GIROUXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLEICHEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENDON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
GRAND CENTRE T-V	1	-	-	-	12	-	13	144	-	2	-	146
GRANDE CACHE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* GRANDE PRAIRIE C	53	-	4	-	-	-	57	1,009	-	183	13	1,205
GRANUM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRIMSHAW T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
GULL LAKE SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAIRY HILL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANNA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARDISTY T-V	2	-	-	-	-	-	2	17	-	-	-	17
HAY LAKES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH LEVEL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH PRAIRIE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH RIVER T-V	7	-	-	-	-	-	7	141	-	-	-	141
HINES CREEK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HINTON T-V	-	-	-	-	8	-	8	102	-	87	-	189
HOLDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUGHENDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUSSAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
HYTHE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #8	1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	34	58
I D #10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INNISFAIL T-V	2	-	-	-	-	-	2	46	-	-	-	46
INNISFREE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRMA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRKICANA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JASPER T-V (I D #12)	1	-	-	-	-	-	1	29	-	315	-	344
KILLAM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINUSO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KITSCOTY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC LA BICHE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LACOMBE T-V	2	-	2	-	-	-	4	65	18	1	-	84
LAMONT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEDUC T-V	58	-	2	-	-	-	60	1,070	-	3	-	1,073
LEDUC CO	4	-	-	-	-	-	4	121	15	-	-	136
* LETHBRIDGE C	37	-	14	-	4	-	55	1,072	1,002	247	32	2,353
LINDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LLOYDSMINSTER C	9	-	6	-	6	-	21	369	-	21	-	390
LOUGHEED V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
MAGRATH T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
MA ME O BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNING T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARWAYNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAYERTHORPE T-V	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	52	67
MCLENNAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MEDICINE HAT C	27	-	8	6	4	-	45	822	72	337	-	1,231
MILK RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILLET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINBURN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRROR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORRIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNTAIN VIEW MD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MUNDARE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MYRRNAM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAMPA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
NANTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW NORWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

96 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued  
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite  
JANUARY - FEBRUARY - 1973 - JANVIER - FÉVRIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NOBLEFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKOTOKS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	8
OLDS T-V	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
ONOWAY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	14	—	1	—	15
OYEN T-V	4	—	—	—	—	—	4	76	—	—	—	76
PEACE RIVER T-V	4	—	—	—	—	—	4	79	—	15	—	94
PENHOLD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PICTURE BUTTE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PINCHER CREEK T-V	2	—	—	—	—	—	2	57	—	8	—	65
PONOKA T-V	2	—	—	—	—	—	2	39	—	—	—	39
PONOKA CO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PROVOST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	7
RADWAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYMOND T-V	1	—	—	—	—	—	1	24	—	—	—	24
* REDCLIFF T-V	5	—	—	—	12	—	17	190	—	20	—	210
* RED DEER C	21	—	4	—	—	—	25	497	—	254	15	766
REDWATER T-V	2	—	—	—	—	—	2	56	—	—	—	56
RIMBEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
ROCKYFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	5	—	—	—	—	—	5	75	—	—	—	75
ROSEMARY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RYCROFT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RYLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST PAUL T-V	—	—	2	—	—	—	2	38	—	6	22	66
SANGUDO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEBA BEACH SV	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
SEDEGWICK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEXSMITH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SLAVE LAKE T-V	1	—	—	—	23	—	24	286	—	171	60	517
SMOKY LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRIT RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
SPRUCE GROVE T-V	72	—	—	—	—	—	72	1,409	—	—	—	1,409
STANDARD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAVELY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STETTTLER T-V	2	—	—	—	—	—	2	31	—	18	464	513
STIRLING V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STONY PLAIN T-V	2	—	—	—	—	—	2	43	—	104	—	147
STRATHMORE T-V	1	—	—	—	—	—	1	20	—	8	—	28
SUNDRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	27	1	—	29
SWAN HILLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	2
SYLVAN LAKE T-V	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
TABER T-V	4	—	—	—	—	—	4	76	12	10	—	98
THORHILD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORSBY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THREE HILLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
TOFIELD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TROCHU T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUKNER VALLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWO HILLS CO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWO HILLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALLEYVIEW T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VAUXHALL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VEGREVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
VERMILION T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	103	—	103
VERMILION RIVER CO	5	—	—	—	—	—	5	29	—	—	—	29
VIKING T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	3	—	4
VILNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	7
VULCAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	—	3
WAINWRIGHT T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	11	—	12
WARBURG V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	12
WASKATENAU V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERTON HAMLET (I D #4)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WEMBLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESTLOCK T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
WETASKIWIN C	4	—	2	—	—	—	6	84	—	36	75	195
WHITECOURT T-V	2	—	—	—	—	—	2	23	5	—	—	28
WILDWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO CALGARY	562	—	50	9	256	3	880	11,847	3,033	14,696	1,490	31,066
* METRO EDMONTON	535	—	16	98	220	—	869	12,691	1,472	9,314	2,119	25,596

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 97

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite  
JANUARY - FEBRUARY - 1973 - JANVIER - FÉVRIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,562	15	96	16	996	18	2,703	49,180	2,621	25,876	10,835	88,512
ABOOTSFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	4	—	—	—	—	—	4	71	—	180	—	251
ALERT BAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAMPBELL RIVER D	21	—	—	—	68	—	89	1,033	—	364	2,082	3,479
CARIBOO RD	8	—	2	—	8	—	18	224	—	—	2	226
CASTLEGAR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26	—	26
CENTRAL OKANAGAN RD	151	—	14	6	46	—	217	3,405	48	293	—	3,746
* CHILLIWACK C	1	—	2	—	12	—	15	171	—	408	18	597
* CHILLIWACK TWP	44	—	2	—	33	—	79	1,241	83	320	1	1,645
COLDSTREAM D	18	—	—	—	—	—	18	424	2	—	—	426
COLUMBIA-SHUSWAP RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COMOX T-V	13	—	—	—	—	—	13	237	—	—	—	237
COMOX-STRATHCONA RD	23	11	2	—	—	—	36	546	—	22	40	608
* COURTENAY C	8	—	—	—	—	—	8	204	—	72	—	276
CRANBROOK C	10	—	2	—	—	—	12	259	—	61	—	320
CRESTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	—	11
* DAWSON CREEK C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	44	60
DUNCAN C	1	—	—	—	—	—	1	25	—	39	22	86
EAST KOOTENAY RD	4	2	—	—	—	—	6	98	30	35	—	163
ENDERBY C	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
FERNIE C	—	—	2	—	—	—	2	31	—	1	—	32
FORT ST JAMES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT ST JOHN T-V	2	—	—	—	—	—	2	34	78	—	—	112
FRASER-FORT GEORGE RD	29	—	—	—	—	1	30	693	50	11	—	754
GIBSONS V-VL	3	—	—	—	—	—	3	58	—	—	248	306
GOLDEN T-V	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
GRAND FORKS C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48	—	48
GREATER VANCOUVER RD	2	—	—	—	—	—	2	35	—	—	—	35
GREENWOOD C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARRISON HOT SPRINGS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	12	—	2	—	14
HOPE T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	27	—	28
HOUSTON D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KAMLOOPS C	17	—	8	10	140	2	177	2,000	3	379	—	2,382
KASLO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KELOWNA C	2	—	—	—	—	—	2	61	7	618	113	799
KENT D	4	—	—	—	—	—	4	65	31	1	—	97
KIMBERLEY C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	8
KINNAIRD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KITIMAT D	—	—	—	—	—	2	2	8	25	—	—	33
LADYSMITH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAKE COWICHAN V-VL	1	—	—	—	—	—	1	14	—	—	—	14
LILLOOET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LYTTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE D	—	—	—	—	—	—	—	28	—	1	—	29
MATSQUI D	33	—	—	—	—	—	33	696	60	74	12	842
MCBRIDE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERRITT T-V	4	—	—	—	36	1	41	390	8	30	—	428
MISSION D	31	—	—	—	—	—	31	603	—	29	60	692
* NANAIMO C	—	—	2	—	15	—	17	187	—	94	260	541
NANAIMO RD	46	—	4	—	—	—	50	904	—	349	264	1,517
NELSON C	—	—	—	—	5	—	5	55	—	6	—	61
NORTH COWICHAN D	18	—	—	—	61	—	79	898	66	—	—	964
NORTH OKANAGAN RD	8	—	—	—	—	—	8	173	4	—	—	177
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	11	—	—	—	—	—	11	277	—	—	21	298
OLIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSOYOOS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	52	—	2	—	54
PARKSVILLE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	51	—	294	—	345
PEACE RIVER-LIARD RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PEACHLAND D	3	—	—	—	—	—	3	59	—	11	—	70
* PENTICTON C	5	—	2	—	—	—	7	150	—	204	—	354
* PORT ALBERNI C	—	—	—	—	—	—	—	5	—	109	—	114
POUCE COUPE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POWELL RIVER D	10	—	—	—	—	—	10	267	—	328	4	599
* PRINCE GEORGE C	42	—	1	—	—	—	43	1,005	209	498	626	2,338
* PRINCE RUPERT C	1	—	2	—	—	—	3	71	14	328	—	413
QUALICUM BEACH V-VL	8	—	4	—	—	—	12	280	—	36	—	316
QUESNEL T-V	2	—	—	—	—	—	2	47	—	42	11	100
REVELSTOKE C	—	—	—	—	—	—	—	4	—	14	—	18
* ROSSLAND C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALMO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
SALMON ARM D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	—	—	—	—	—	—	—	7	—	88	—	95
SMITHERS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SQUAMISH D	10	—	1	—	—	—	11	268	7	62	3	340
SUMMERLAND D	5	—	—	—	—	3	8	130	—	14	—	144
* TERRACE D	4	—	—	—	—	—	4	82	86	234	40	442
THOMPSON-NICOLA RD	72	2	8	—	—	6	88	1,483	8	299	—	1,790
TOFINO V-VL	—	—	—	—	—	1	1	11	—	—	—	11



TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Concluded  
 TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—fin  
 JANUARY - FEBRUARY - 1973 - JANVIER - FÉVRIER

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* TRAIL C	—	—	—	—	—	—	—	22	7	11	—	40
VANDERHOOF V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
* VEKON C	37	—	—	—	4	—	41	674	125	60	—	859
* WARFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
* WILLIAMS LAKE T-V	3	—	—	—	—	—	3	75	106	142	569	892
* METRO VANCOUVER	707	—	32	—	380	6	1,125	23,376	1,387	16,793	6,005	47,561
* METRO VICTORIA	129	—	6	—	179	5	319	5,841	177	2,782	389	9,189
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAWSON C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WHITEHORSE C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON DA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	1	—	81	138	220
FORT SMITH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAY RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YELLOWKNIFE C	—	—	—	—	—	—	—	1	—	81	138	220



TABLE 19. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded  
 TABLEAU 19. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin  
 LATE REPORTS - JANUARY - 1973 - JANVIER - RAPPORTS TARDIFS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MANITOBA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCGREGOR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SASKATCHEWAN	—	—	—	—	—	—	—	2	—	10	—	12
* BATTLEFORD T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	10	—	12
BENGOUGH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLYLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOAM LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANITOU BEACH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEOTA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAICAM T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRONGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBERTA	6	—	—	—	—	—	6	121	—	2	—	123
BLAIRMORE T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
CAROLINE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOBLEFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SMOKY LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANDARD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SYLVAN LAKE T-V	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
* STRATHCONA CD	5	—	—	—	—	—	5	100	—	2	—	102
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	244	—	10	—	65	—	319	5,696	471	1,394	389	7,950
CARIBOO RD	3	—	2	—	—	—	5	81	—	—	2	83
* DAWSON CREEK C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44	44
GRAND FORKS C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48	—	48
HOUSTON D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTH COWICHAN D	18	—	—	—	61	—	79	898	66	—	—	964
NORTH OKANAGAN RD	8	—	—	—	—	—	8	173	4	—	—	177
OLIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PEACE RIVER-LIARD RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALMO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
SALMON ARM D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUMMERLAND D	5	—	—	—	3	—	8	130	—	14	—	144
* PORT MOODY C	2	—	—	—	—	—	2	48	—	6	—	54
* RICHMOND TWP	110	—	4	—	1	—	115	2,229	169	560	192	3,150
* SURREY D	51	—	2	—	—	—	53	1,114	232	657	103	2,106
* WHITE ROCK C	2	—	—	—	—	—	2	40	—	11	47	98
* CAPITAL RD	45	—	2	—	—	—	47	983	—	98	—	1,081

TABLE 20. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION

101

TABLEAU 20. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE

FEBRUARY - 1973 - FÉVRIER

Municipality or area - Municipalité ou région	Engineering for manufacturing - Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. - Utilités publiques	Engineering for mining etc. - Installations minières	Total engineering permits value - Total des travaux de génie
	thousands of dollars - en milliers de dollars			
CANADA	1,619	1,470	-	3,089
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	-	30	-	30
HALIFAX CO	-	30	-	30
QUEBEC	-	8	-	8
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN ARVIDA C	-	8	-	8
	-	8	-	8
ONTARIO	1,571	1,294	-	2,865
EASTERN LEEDS ETC FRONT TWP	-	40	-	40
	-	40	-	40
LAKE ONTARIO ELDON TWP	-	8	-	8
	-	8	-	8
METROPOLITAN REG NASSAGAWAYA TWP	50	19	-	69
CHINGUACOUSY TWP	-	4	-	4
ETOBICOKE BOROUGH	40	-	-	40
TORONTO C	10	-	-	10
	-	15	-	15
NIAGARA WELLAND C	40	-	-	40
	40	-	-	40
LAKE ST CLAIR MERSEA TWP	-	1,107	-	1,107
SARNIA C	-	6	-	6
BELLE RIVER V-VL	-	346	-	346
	-	755	-	755
UPPER GRAND RIVER CAMBRIDGE C	1,384	-	-	1,384
	1,384	-	-	1,384
GEORGIAN BAY BRACEBRIDGE T-V	-	120	-	120
	-	120	-	120
NORTHEASTERN SAULT STE MARIE C	97	-	-	97
	97	-	-	97
ALBERTA	40	-	-	40
CALGARY C	40	-	-	40
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	8	138	-	146
CHILLIWACK TWP	-	43	-	43
KAMLOOPS C	-	3	-	3
SQUAMISH D	-	25	-	25
THOMPSON-NICOLA RD	-	10	-	10
BURNABY D	-	55	-	55
NORTH VANCOUVER C	8	-	-	8
VANCOUVER C	-	2	-	2



TABLE 21. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION

TABLEAU 21. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE

JANUARY REVISED - 1973 - JANVIER REVISÉ

Municipality or area Municipalité ou région	Engineering for manufacturing Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. Utilités publiques	Engineering for mining etc. Installations minières	Total engineering permits value Total des travaux de génie
	thousands of dollars - en milliers de dollars			
CANADA	102	7,194	15	7,311
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	10	4	-	14
BERWICK T-V	-	4	-	4
PICTOU CO	10	-	-	10
QUEBEC	-	5,390	-	5,390
METRO MONTREAL	-	5,390	-	5,390
BLAINVILLE T-V	-	7	-	7
MONTREAL-EST T-V	-	5,376	-	5,376
MONTREAL-NORD C	-	7	-	7
ONTARIO	92	1,704	15	1,811
METROPOLITAN REG	22	126	-	148
ETOBICOKE BOROUGH	-	17	-	17
MISSISSAUGA T-V	-	8	-	8
TORONTO C	22	101	-	123
NIAGARA	20	373	-	393
HAMILTON C	-	373	-	373
ST CATHARINES C	20	-	-	20
LAKE ST CLAIR	-	1,006	15	1,021
MERSEA TWP	-	8	15	23
MALLACEBURG T-V	-	810	-	810
TECUMSEH T-V	-	188	-	188
UPPER GRAND RIVER	50	-	-	50
GUELPH C	50	-	-	50
NORTHEASTERN	-	199	-	199
NORTH BAY C	-	14	-	14
SAULT STE MARIE C	-	185	-	185
SASKATCHEWAN	-	77	-	77
PRINCE ALBERT C	-	51	-	51
REGINA C	-	26	-	26
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	-	19	-	19
WILLIAMS LAKE T-V	-	13	-	13
WHITE ROCK C	-	6	-	6











# Building permits

# Permis de bâtir

MARCH 1973

MARS 1973





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

## BUILDING PERMITS

---

## PERMIS DE BÂTIR

MARCH - 1973 - MARS

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

June - 1973 - Juin  
5-3201-506

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 17—No. 3

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada  
Ottawa





TABLE OF CONTENTS

	Page
List of Statistical Tables .....	3
Introduction .....	5
Definitions .....	6
Nature of Classification .....	6
Basis of Classification .....	8
Coverage .....	9
Explanatory Notes .....	10
Symbols Used .....	10
Approximate Coverage, Table .....	11
Statistical Tables .....	12-104

LIST OF STATISTICAL TABLES

## Table

1. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month — 1972 and 1973 .....	12
2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1972 and 1973 ...	24
3. Building Permits Issued in Canada by Province, Current Month ....	30
4. Building Permits Issued in Canada by Province, Previous Month, Revised .....	31
5. Building Permits Issued in Canada by County and Census Division, Current Month .....	32
6. Building Permits Issued in Canada by County and Census Division, Previous Month, Revised .....	36
7. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities by Province, Current Month ....	40
8. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities by Province, Previous Month, Revised .....	41
9. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month .....	42

TABLE DES MATIERES

	Page
Liste des tableaux statistiques .....	3
Introduction .....	5
Définitions .....	6
Nature de la classification .....	6
Fondement de la classification .....	8
Couverture .....	9
Notes explicatives .....	10
Symboles employés .....	10
Tableau, couverture approximative .....	11
Tableaux statistiques .....	12-104

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

## Tableau

1. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1972 et 1973 .....	12
2. Permis de bâtir délivrés au Canada, sommaire par province et par mois, 1972 et 1973 .....	24
3. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois indiqué .....	30
4. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois précédent, révisé .....	31
5. Permis de bâtir délivrés au Canada, par comté et division du recensement, mois indiqué .....	32
6. Permis de bâtir délivrés au Canada, par comté et division du recensement, mois précédent, révisé .....	36
7. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, mois indiqué .....	40
8. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, mois précédent, révisé ....	41
9. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué .....	42

## TABLE OF CONTENTS — Concluded

## TABLE DES MATIERES — fin

Table	Page
10. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month, Revised .....	43
11. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Current Month .....	44
12. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Previous Month, Revised .....	47
13. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month .....	50
14. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised .....	50
15. Building Permits Issued in Metropolitan Areas .....	51
16. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality .....	56
17. Building Permits Issued in Metropolitan Areas — to Date ..	75
18. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality — to Date .....	80
19. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality, Late Reports ....	99
20. Building Permits Issued, Engineering Construction, Current Month .....	102
21. Building Permits Issued, Engineering Construction, Previous Month, Revised .....	104

Tableau	Page
10. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé .....	43
11. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés selon la valeur et la province, mois indiqué .....	44
12. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé .....	47
13. Permis de bâtir domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué .....	50
14. Permis de bâtir domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé ....	50
15. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines .....	51
16. Permis de bâtir délivrés au Canada par région économique et municipalité .....	56
17. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, à date .....	75
18. Permis de bâtir délivrés au Canada, par région économique et municipalité — à date .....	80
19. Permis de bâtir délivrés au Canada, par région économique et municipalité, rapports tardifs .....	99
20. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois indiqué .....	102
21. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois précédent, révisé .....	104

## INTRODUCTION

Statistics Canada conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for metropolitan areas, for economic regions in certain provinces, for provinces, for counties and finally for the country as a whole. The Municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

### 1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, conversions of existing structures into new dwelling units, and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for residential construction including residential garages, swimming pools, alterations and improvements.

### 2. Non-Residential

Value of building permits issued for new construction, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government construction.

### 3. Engineering

Value of building permits issued for engineering construction projects. Not all municipalities issue building permits for engineering work. Therefore the value of such permits is not included in the regular series of building permits but is shown in a separate table.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for municipalities issuing permits

Statistique Canada effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir délivrés au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui délivrent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins de la délivrance des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant déchoir sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir délivrés au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des zones métropolitaines, des régions économiques de certaines provinces, des provinces elles-mêmes, des comtés et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

### 1. Construction domiciliaire

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de chalets, de maisons doubles, en rangée, d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de tous les travaux de construction domiciliaire, y compris les garages, les piscines, les modifications et les améliorations.

### 2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard des travaux de construction neuve, de modification et d'amélioration à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

### 3. Travaux de génie

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard des travaux de génie. Étant donné que des permis de bâtir ne sont pas exigés par toutes les municipalités pour ces travaux, la valeur des permis délivrés n'est pas comprise dans la série régulière mais fait l'objet d'un tableau indépendant dans cette publication.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des



but not reporting in the survey for the month in question. In some cases, reports from municipalities are received too late to be included in the relevant compilation; these municipalities are listed in the publication of the following month and a revised summary of building permits by county, by province and for Canada as a whole is made available in that month.

#### DEFINITIONS

##### Residential

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

Number of units shown under Residential construction indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included.

Single residential units are structures containing only one dwelling unit completely separated from any other dwelling or structure.

Cottages are seasonal dwellings such as summer homes and ski chalets.

Double residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached dwellings.

Row dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

Apartments include all multiple housing with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes as well as apartments proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

Conversions consist of dwelling units added by conversion of existing structures.

#### NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; alterations, additions

municipalités qui délivrent des permis mais qui n'ont pas fait rapport pour le mois en cause. Dans certains cas, les rapports de la municipalité parviennent à Statistique Canada trop tard pour qu'on puisse les inclure dans le calcul pertinent; en pareil cas, les données figurent dans la publication du mois suivant, et l'on fournit, ce mois-là, un sommaire révisé des permis de bâtir, par comté, par province et pour le Canada entier.

#### DÉFINITIONS

##### Construction domiciliaire

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

Nombre d'unités, qui figure sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées.

Logement simple s'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

Chalet s'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les pavillons de ski.

Logement double s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

Logement en rangée s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

Logement d'appartements s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Transformation comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

#### NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a délivré un permis de bâtir. Une municipalité peut délivrer un permis de bâtir aux fins suivantes: construction

or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for residential construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing structures.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing residential buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications Construction in Canada(1) and Private and Public Investment Outlook(2)

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. Industrial — Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. Commercial — Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial — signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. Institutional and Government — Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures — schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants,

de nouveaux bâtiments; travaux de modification, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marques, etc., et autres améliorations d'immeubles.

La classification des bâtiments domiciliaires a pour but de montrer la valeur des permis délivrés pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants: rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant Construction in Canada(1) et Perspectives des investissements privés et publics(2)

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. Construction industrielle — Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, au forestage, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. Construction commerciale — Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses — enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. Construction institutionnelle et gouvernementale — Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels

(1) Published by Statistics Canada (64-201).

(2) A joint publication of the Economics Branch of the Department of Industry Trade and Commerce, and Statistics Canada (61-205).

(1) Publié par Statistique Canada (64-201).

(2) Publication conjointe de la Division de l'économie du ministère de l'Industrie et du Commerce, et de Statistique Canada (61-205F).



laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

#### BASIS FOR CLASSIFICATION

The Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in the case of new buildings; the present or intended use of the building to which alterations and improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the buildings - factory, school, church, etc.; class of work - new, addition, etc.; the value of the proposed construction; and in the case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or a conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which alterations are made or its intended use. If the construction work consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the construction work for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the

que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

#### FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des modifications ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble - manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause - construction nouvelle, rajout, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination - manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin, le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux de construction effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases des forces armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale du dit immeuble,

structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

#### COVERAGE

The coverage of the Building Permits Survey can best be expressed in terms of the population of municipalities covered in the survey compared to the total population. Regular users of this publication will note that the table on page 11 reflects the coverage in terms of the 1971 Census population. For the purpose of approximating the coverage of the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas is based on the rural-urban definition shown in the official 1971 Census. The urban population in 1971 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential fringes having a minimum population of 1,000 population and a density of at least 1,000 per square mile. The rest of the population was classified as rural.

In this publication, Metropolitan Areas are based on the 1971 Census definitions. They are defined as the main labour markets of a continuous built-up area having a population of 100,000 or more, corresponding to a commuting field or a zone where people could normally change their place of work without changing their place of residence. While in 1966, the population of Metropolitan Areas was strictly urban, in 1971 complete rural municipalities are included provided these municipalities lie within a 20 mile radius of the limits of the continuous built-up area.

Statistics Canada is currently endeavouring to extend the coverage of the survey in order to secure data from all municipalities issuing building permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase marginally, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

Although the results of the Building Permits Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects of a utilitarian character such as hydro-electric developments, filtration plants, pipelines, highways do not generally require building permits, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de la dite construction.

#### COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Les usagers de la présente publication remarqueront que le tableau de la page 11 donne un aperçu de la couverture de l'enquête en termes de la population du recensement de 1971. Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1971. La population urbaine en 1971 comprenait celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie, ayant une population minimum de 1,000 habitants et une densité d'au moins 1,000 habitants au mille carré. Le reste de la population était classée rurale.

Dans le présent rapport, les zones métropolitaines sont délimitées par les définitions du recensement de 1971. Elles sont définies comme le principal marché de travail d'une zone habitée continue ayant une population d'au moins 100,000 habitants, correspondant à une zone de déplacements quotidiens, soit celle dont les habitants pourraient normalement changer de lieu de travail sans changer de lieu de résidence. Tandis qu'en 1966, la population des zones métropolitaines était exclusivement urbaine, en 1971 des municipalités rurales entières ont été englobées dans la zone métropolitaine pourvu que ces municipalités étaient situées dans un rayon de 20 milles des limites de la zone bâtie en continu.

Statistique Canada essaie constamment d'étendre la couverture de l'enquête afin d'obtenir des données de toutes les municipalités délivrant des permis de construire. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vu que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.



The letter "L" after the name of a municipality indicates that the report of this municipality was not received on time for publication. If the letter "L" is not present and all columns contain a dash (-), this indicates that a "nil" report was received or that the value of permits issued during the month was less than \$500.

The asterisk before the name of a municipality indicates that it is a Metropolitan Area or an Urban Centre of 10,000 population or more.

All current data are preliminary.

SYMBOLS USED

C.	- City
Cant.	- Township
Co.	- County
C.P.A.	- Community Planning Area
D.	- District
D.A.	- District Areas
D.M.	- District Municipality
I.D.	- Improvement District
M.	- Municipality
M.D.	- Municipal District
P.	- Parish
R.D.	- Regional District
R.M.	- Rural Municipality
S.V.	- Summer Village
T.	- Town
Twp.	- Township
V.	- Village

La présence de la lettre "L" après le nom d'une municipalité signifie que Statistique Canada n'a pas reçu de rapport de la municipalité à temps. Si la lettre "L" ne figure pas et que toutes les colonnes renferment un tiret (-), cela signifie qu'un rapport marqué "néant" a été reçu ou que la valeur des permis délivrés durant le mois en cause était inférieure à \$500.

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'un centre urbain de 10,000 âmes et plus.

Les chiffres courants sont préliminaires.

SYMBOLS EMPLOYÉS

C.	- Cité
Cant.	- Canton
Co.	- Comté
C.P.A.	- Région d'aménagement communautaire
D.	- District
D.A.	- Zones de district
D.M.	- Municipalité de district
I.D.	- District d'amélioration
M.	- Municipalité
M.D.	- District municipal
P.	- Paroisse
R.D.	- District régional
R.M.	- Municipalité rurale
S.V.	- Village d'été
V.	- Ville
Twp.	- Canton ou township
Vl.	- Village

## Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1973

## Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1973

Province	Total population — Population totale 1971	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve .....	522,100	173,048	33.14
Urban — Urbaine .....	298,800	169,648	56.78
Rural — Rurale .....	223,300	3,400	1.52
Prince Edward Island —			
Ile-du-Prince-Edouard .....	111,640	32,867	29.44
Urban — Urbaine .....	42,781	29,658	69.33
Rural — Rurale .....	68,859	3,209	4.66
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse .....	788,960	536,550	68.01
Urban — Urbaine .....	447,403	409,794	91.59
Rural — Rurale .....	341,557	126,756	37.11
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	634,555	335,625	52.89
Urban — Urbaine .....	361,147	299,764	82.32
Rural — Rurale .....	273,408	35,861	13.12
Québec .....	6,027,765	4,742,586	78.68
Urban — Urbaine .....	4,861,241	4,589,401	94.41
Rural — Rurale .....	1,166,524	153,185	13.13
Ontario .....	7,703,105	7,150,864	92.83
Urban — Urbaine .....	6,343,629	6,295,182	99.24
Rural — Rurale .....	1,359,476	855,682	62.94
Manitoba .....	988,250	696,001	70.43
Urban — Urbaine .....	686,445	652,928	95.12
Rural — Rurale .....	301,805	43,073	14.27
Saskatchewan .....	926,240	496,204	53.57
Urban — Urbaine .....	490,631	467,674	95.32
Rural — Rurale .....	435,609	28,530	6.55
Alberta .....	1,627,875	1,383,262	84.97
Urban — Urbaine .....	1,196,253	1,188,432	99.35
Rural — Rurale .....	431,622	194,830	92.13
British Columbia —			
Colombie-Britannique .....	2,184,620	2,037,083	93.25
Urban — Urbaine .....	1,654,406	1,640,706	99.17
Rural — Rurale .....	530,214	396,377	92.13
Yukon and North West Territories —			
Yukon et Territoires du Nord-Ouest .....	53,200	29,280	55.04
Urban — Urbaine .....	28,045	22,109	78.33
Rural — Rurale .....	25,155	7,171	28.51
Canada .....	21,568,310	17,613,370	81.66
Urban — Urbaine .....	16,410,781	15,765,296	96.07
Rural — Rurale .....	5,157,529	1,848,074	35.83

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH  
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE  
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
METRO AREAS— ZONES METROPOLITAINES		57,034	84	12,263	14,203	91,557	1,029	176,170	2,595,031	378,005	102,330	589,419	4,644,785
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—MARCH JANVIER—MARS	10,917	2	2,592	3,195	18,927	129	35,762	498,513	53,223	197,522	142,338	891,596
	JANUARY—JANVIER	2,470	—	804	1,126	4,227	56	8,683	116,320	14,498	61,347	35,051	227,216
	FEBRUARY—FEVRIER	3,529	1	710	637	8,105	26	13,008	177,215	16,489	59,795	42,601	296,100
	MARCH—MARS	4,918	1	1,078	1,432	6,595	47	14,071	204,978	22,236	76,380	64,686	368,280
	APRIL—AVRIL	4,829	12	1,266	1,638	10,894	52	18,691	258,859	31,188	66,433	26,063	382,543
	MAY—MAI	6,165	17	1,246	1,102	8,602	82	17,214	265,508	27,459	102,451	63,988	455,406
	JUNE—JUIN	5,682	9	1,468	1,726	9,569	66	18,520	285,138	40,457	87,796	54,232	467,623
	JULY—JUILLET	4,897	6	934	942	6,883	85	13,747	209,030	32,788	92,903	42,633	377,354
	AUGUST—AOÛT	5,223	18	1,101	1,518	10,126	53	18,039	259,297	35,557	122,123	51,639	468,616
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	5,369	5	1,156	1,460	8,014	112	16,116	234,417	55,269	111,762	53,724	455,172
	OCTOBER—OCTOBRE	5,650	2	1,086	1,046	6,940	39	14,763	227,518	32,185	91,936	54,280	405,915
	NOVEMBER—NOVEMBRE	5,395	7	791	787	6,072	367	13,419	207,059	41,652	117,327	53,655	419,693
	DECEMBER—DECEMBRE	2,907	6	623	789	5,530	44	9,899	149,692	28,227	92,077	46,867	316,863
CALGARY		4,551	—	450	860	2,234	3	8,098	108,261	7,612	76,148	27,823	219,844
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—MARCH JANVIER—MARS	946	—	85	46	497	—	1,574	20,948	768	10,120	5,649	37,485
	JANUARY—JANVIER	196	—	36	17	163	—	412	5,127	89	3,770	1,207	10,193
	FEBRUARY—FEVRIER	290	—	21	—	209	—	520	7,104	180	1,761	1,681	10,726
	MARCH—MARS	460	—	28	29	125	—	642	8,717	499	4,589	2,761	16,566
	APRIL—AVRIL	444	—	41	660	388	—	1,533	20,104	1,484	5,558	2,168	29,314
	MAY—MAI	450	—	84	98	358	—	990	12,970	464	3,250	2,495	19,179
	JUNE—JUIN	432	—	35	—	105	—	572	8,380	64	2,975	5,035	16,454
	JULY—JUILLET	272	—	21	—	88	—	381	5,373	270	4,910	386	10,939
	AUGUST—AOÛT	428	—	34	—	251	2	715	9,563	290	5,420	918	16,191
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	300	—	28	—	54	1	383	5,974	1,136	24,025	1,500	32,635
	OCTOBER—OCTOBRE	477	—	42	—	353	—	872	10,750	907	2,654	61	14,372
	NOVEMBER—NOVEMBRE	515	—	70	20	109	—	714	9,225	1,523	14,694	3,373	28,815
	DECEMBER—DECEMBRE	287	—	10	36	31	—	364	4,974	706	2,542	6,238	14,460
CHICOUTIMI—JONQUIERE		901	2	146	11	431	44	1,535	20,638	5,375	6,993	10,043	43,049
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—MARCH JANVIER—MARS	152	—	20	8	75	6	261	3,241	524	559	4,603	8,927
	JANUARY—JANVIER	42	—	—	4	—	6	52	655	1	17	419	1,092
	FEBRUARY—FEVRIER	48	—	8	4	8	—	68	866	—	15	40	921
	MARCH—MARS	62	—	12	—	67	—	141	1,720	523	527	4,144	6,914
	APRIL—AVRIL	72	—	27	—	4	1	104	1,621	2,550	64	—	4,235
	MAY—MAI	117	—	32	—	103	3	255	3,304	977	533	1	4,815
	JUNE—JUIN	107	—	27	—	15	—	149	2,231	292	3,500	35	6,058
	JULY—JUILLET	52	1	8	—	—	25	86	1,014	—	136	—	1,150
	AUGUST—AOÛT	119	1	9	3	104	1	237	3,268	810	429	—	4,507
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	66	—	8	—	2	6	82	1,287	16	887	5,224	7,414
	OCTOBER—OCTOBRE	104	—	8	—	31	2	145	2,165	38	518	180	2,901
	NOVEMBER—NOVEMBRE	84	—	—	—	97	—	181	2,008	115	221	—	2,344
	DECEMBER—DECEMBRE	28	—	7	—	—	—	35	499	53	146	—	698
EDMONTON		3,829	8	254	1,099	4,661	2	9,853	145,069	11,461	64,217	20,481	241,228
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—MARCH JANVIER—MARS	755	—	44	8	1,688	—	2,495	32,895	1,555	10,253	5,718	50,421
	JANUARY—JANVIER	144	—	12	—	252	—	408	5,389	1	1,863	3,904	11,157
	FEBRUARY—FEVRIER	277	—	12	8	823	—	1,120	15,176	389	1,697	838	18,100
	MARCH—MARS	334	—	20	—	613	—	967	12,330	1,165	6,693	976	21,164
	APRIL—AVRIL	393	1	36	56	721	—	1,207	16,745	464	5,165	900	23,274
	MAY—MAI	476	3	30	8	483	2	1,002	14,528	747	5,249	4,394	24,918
	JUNE—JUIN	317	2	52	176	846	—	1,393	19,159	1,416	3,673	2,482	26,730
	JULY—JUILLET	304	2	33	347	183	—	869	12,727	1,325	5,608	331	19,991
	AUGUST—AOÛT	332	—	21	172	266	—	791	12,479	196	8,100	554	21,329
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	327	—	21	8	52	—	408	8,121	190	5,003	1,187	14,501
	OCTOBER—OCTOBRE	286	—	8	241	346	—	881	13,488	803	3,180	3,687	21,158
	NOVEMBER—NOVEMBRE	426	—	5	78	6	—	515	10,104	483	11,798	835	23,220
	DECEMBER—DECEMBRE	213	—	4	5	70	—	292	4,823	4,282	6,188	393	15,668

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
METRO AREAS- ZONES METROPOLITAINES													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	11,734	1	1,876	2,553	20,014	200	36,378	570,196	82,937	307,844	124,443	1,085,420
	JANUARY-JANVIER	2,790		427	522	5,467	60	9,266	139,182	32,149	93,612	30,568	295,511
	FEBRUARY-FEVRIER	3,789	1	561	751	6,524	77	11,703	183,678	24,021	89,405	60,691	357,795
	MARCH-MARS	5,155		888	1,280	8,023	63	15,409	247,336	26,767	124,827	33,184	432,114
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
CALGARY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	1,117		87	9	570	4	1,787	23,437	3,275	31,213	3,778	61,703
	JANUARY-JANVIER	235		24		196	1	456	5,656	2,575	2,350	82	10,663
	FEBRUARY-FEVRIER	327		26	9	60	2	424	6,191	458	12,346	1,408	20,403
	MARCH-MARS	555		37		314	1	907	11,590	242	16,517	2,288	30,637
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
CHICOUTIMI-JONQUIERE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	265		19		63	7	354	5,181	76	2,507	50	7,816
	JANUARY-JANVIER	59		8			3	70	1,058		2,022		3,080
	FEBRUARY-FEVRIER	78		1		54	1	134	1,691	8	206	25	1,930
	MARCH-MARS	128		10		9	3	150	2,432	68	281	25	2,806
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
EDMONTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	993		70	394	693		2,150	29,321	2,229	21,177	2,854	55,581
	JANUARY-JANVIER	242		10	44	205		501	6,024	1,306	2,304	1,401	11,035
	FEBRUARY-FEVRIER	293		6	54	15		368	6,667	166	7,010	718	14,561
	MARCH-MARS	458		54	296	473		1,281	16,630	757	11,863	735	29,985
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												



TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HALIFAX		1,442	20	255	425	2,005	13	4,160	58,199	2,953	38,395	8,785	108,332
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	141	1	47	—	383	1	573	7,714	1,215	6,865	245	16,039
	JANUARY-JANVIER	42	—	6	—	223	—	271	3,482	—	2,539	12	6,033
	FEBRUARY-FEVRIER	56	1	18	—	126	—	201	2,570	245	3,665	10	6,490
	MARCH-MARS	43	—	23	—	34	1	101	1,662	970	661	223	3,516
	APRIL-AVRIL	76	1	24	—	31	—	132	2,236	71	3,211	198	5,716
	MAY-MAI	146	2	14	—	24	—	186	3,660	—	1,139	602	5,401
	JUNE-JUIN	155	3	25	272	830	1	1,286	14,986	351	3,111	2,555	21,003
	JULY-JUILLET	174	2	24	33	175	1	409	5,882	77	7,977	187	14,123
	AUGUST-AOÛT	161	4	44	—	59	1	269	4,124	160	8,135	3,819	16,238
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	189	3	6	—	117	2	317	4,392	215	1,281	810	6,698
	OCTOBER-OCTOBRE	151	2	56	—	176	—	385	5,171	661	2,209	—	8,041
	NOVEMBER-NOVEMBRE	124	2	8	30	63	—	227	3,762	203	2,859	212	7,036
	DECEMBER-DECEMBRE	125	—	7	90	147	7	376	6,272	—	1,608	157	8,037
HAMILTON		2,817	—	487	909	3,301	9	7,523	110,456	10,120	37,898	10,259	168,733
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	378	—	45	232	761	—	1,416	17,032	1,495	5,498	1,877	25,902
	JANUARY-JANVIER	86	—	12	77	179	—	354	4,495	821	374	467	6,157
	FEBRUARY-FEVRIER	94	—	17	—	280	—	391	4,553	335	4,085	80	9,053
	MARCH-MARS	198	—	16	155	302	—	671	7,984	339	1,039	1,330	10,692
	APRIL-AVRIL	367	—	46	120	293	—	826	12,519	384	2,485	1,289	16,677
	MAY-MAI	356	—	10	183	185	3	737	13,545	583	4,751	171	19,050
	JUNE-JUIN	224	—	68	—	357	1	650	9,264	1,668	3,153	412	14,497
	JULY-JUILLET	288	—	8	53	264	—	613	10,217	1,066	1,385	1,875	14,543
	AUGUST-AOÛT	262	—	107	—	338	—	707	10,649	339	7,223	1,187	19,398
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	205	—	84	83	224	—	596	9,777	1,889	4,808	1,308	17,782
	OCTOBER-OCTOBRE	319	—	71	46	247	2	685	10,807	1,314	2,830	1,678	16,629
	NOVEMBER-NOVEMBRE	162	—	23	88	532	—	805	10,190	554	4,301	358	15,403
	DECEMBER-DECEMBRE	256	—	25	104	100	3	488	6,456	828	1,464	104	8,852
HULL		821	2	508	136	2,792	29	4,288	51,507	993	21,459	6,811	80,770
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	182	—	97	12	564	1	856	9,742	100	7,847	3,941	21,630
	JANUARY-JANVIER	46	—	82	12	266	1	407	4,213	—	215	35	4,463
	FEBRUARY-FEVRIER	53	—	3	—	190	—	246	2,823	—	7,513	3,906	14,242
	MARCH-MARS	83	—	12	—	108	—	203	2,706	100	119	—	2,925
	APRIL-AVRIL	46	—	77	—	90	1	214	2,457	80	110	2	2,649
	MAY-MAI	58	—	6	—	306	1	371	4,756	37	707	23	5,523
	JUNE-JUIN	64	—	68	6	18	3	159	2,576	277	412	42	3,307
	JULY-JUILLET	74	—	67	—	3	3	147	1,913	59	489	804	3,265
	AUGUST-AOÛT	66	—	43	—	970	2	1,081	11,626	212	304	—	12,142
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	57	—	4	—	371	8	440	4,939	55	11,029	1,697	17,720
	OCTOBER-OCTOBRE	89	—	89	—	301	2	481	6,475	120	148	46	6,789
	NOVEMBER-NOVEMBRE	120	—	7	—	69	3	199	2,429	50	112	2	2,593
	DECEMBER-DECEMBRE	65	2	50	118	100	5	340	4,594	3	301	254	5,152
KITCHENER		1,806	6	429	396	2,821	10	5,468	69,567	10,809	22,459	8,968	111,803
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	286	—	80	122	206	—	694	8,701	2,399	6,215	477	17,792
	JANUARY-JANVIER	84	—	10	16	3	—	113	1,572	903	3,528	153	6,156
	FEBRUARY-FEVRIER	52	—	24	—	168	—	244	2,771	284	2,042	5	5,102
	MARCH-MARS	150	—	46	106	35	—	337	4,358	1,212	645	319	6,534
	APRIL-AVRIL	144	—	17	104	546	—	811	9,966	769	2,591	510	13,836
	MAY-MAI	248	6	33	—	364	1	652	8,609	384	805	105	9,903
	JUNE-JUIN	187	—	38	—	302	4	531	6,425	833	2,038	2,271	11,567
	JULY-JUILLET	208	—	34	—	66	—	308	4,875	278	972	2,950	9,075
	AUGUST-AOÛT	219	—	31	—	273	—	523	6,452	895	3,434	26	10,807
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	214	—	40	65	293	—	612	7,790	621	1,894	151	10,456
	OCTOBER-OCTOBRE	89	—	70	34	375	1	569	6,958	1,352	432	809	9,551
	NOVEMBER-NOVEMBRE	103	—	29	71	396	4	603	7,287	2,556	3,314	1,359	14,516
	DECEMBER-DECEMBRE	108	—	57	—	—	—	165	2,504	722	764	310	4,300

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HALIFAX													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	191	1	30	93	630	3	948	12,970	178	6,279	1,040	20,467
JANUARY-JANVIER		64	1	12		201	2	279	3,320	8	4,396	236	7,960
FEBRUARY-FEVRIER		57		12		279	1	350	5,154		331	100	5,585
MARCH-MARS		70		6	93	150		319	4,496	170	1,552	704	6,922
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
HAMILTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	659		129	92	1,089	3	1,972	29,254	4,170	5,930	1,449	40,803
JANUARY-JANVIER		155		30	62	68		315	5,997	2,767	475	780	10,019
FEBRUARY-FEVRIER		192		63	30	830		1,115	13,133	790	2,566	30	16,519
MARCH-MARS		312		36		191	3	542	10,124	613	2,889	639	14,265
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
HULL													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	176		29		312	5	522	8,663	20	2,816	6,500	17,999
JANUARY-JANVIER		31		3			1	35	617		917	6,500	8,034
FEBRUARY-FEVRIER		73				132	2	207	2,700		367		3,067
MARCH-MARS		72		26		180	2	280	5,346	20	1,532		6,898
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
KITCHENER													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	207		118	135	249	1	710	10,050	2,741	4,553	702	18,046
JANUARY-JANVIER		50		62		36		148	2,134	1,698	2,548	71	6,451
FEBRUARY-FEVRIER		49		34	61	25		169	2,362		1,290	265	4,535
MARCH-MARS		108		22	74	188	1	393	5,554	425	715	366	7,060
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
 TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LONDON		1,825	1	108	567	2,125	3	4,629	56,608	5,390	19,541	28,313	109,852
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	372	1	64	215	370	—	1,022	12,193	951	2,018	24,728	39,890
	JANUARY-JANVIER	84	—	16	23	79	—	202	2,547	321	495	1,410	4,773
	FEBRUARY-FEVRIER	112	—	28	182	—	—	322	4,104	545	991	1,005	6,645
	MARCH-MARS	176	1	20	10	291	—	498	5,542	85	532	22,313	28,472
	APRIL-AVRIL	148	—	4	—	460	—	612	6,527	162	3,638	—	10,327
	MAY-MAI	251	—	2	43	124	—	420	5,819	460	1,184	137	7,600
	JUNE-JUIN	153	—	1	40	514	—	708	6,028	617	2,788	1,012	10,445
	JULY-JUILLET	163	—	2	80	92	—	337	4,768	257	3,245	272	8,542
	AUGUST-AOÛT	161	—	14	109	—	—	284	4,423	281	929	575	6,208
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	160	—	12	—	135	—	307	4,248	347	1,012	434	6,041
	OCTOBER-OCTOBRE	131	—	6	—	141	1	279	3,752	1,305	1,682	767	7,506
	NOVEMBER-NOVEMBRE	199	—	2	80	260	1	542	7,043	199	1,521	195	8,958
	DECEMBER-DECEMBRE	87	—	1	—	29	1	118	1,807	811	1,524	193	4,335
MONTREAL		8,039	13	1,624	2,174	15,785	181	27,816	324,515	78,600	147,200	89,903	640,218
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	1,812	—	341	878	2,140	10	5,181	60,017	9,570	39,798	21,561	130,946
	JANUARY-JANVIER	530	—	84	470	228	5	1,317	16,375	5,196	19,648	5,762	46,981
	FEBRUARY-FEVRIER	715	—	169	83	1,233	—	2,200	24,686	2,239	8,857	6,138	41,920
	MARCH-MARS	567	—	88	325	679	5	1,664	18,956	2,135	11,293	9,661	42,045
	APRIL-AVRIL	441	3	179	140	2,113	11	2,887	32,031	4,068	12,316	3,573	51,588
	MAY-MAI	529	4	99	25	953	27	1,637	20,192	3,168	8,240	2,161	33,761
	JUNE-JUIN	860	1	178	157	1,888	27	3,111	35,548	11,924	10,518	12,742	70,732
	JULY-JUILLET	223	—	90	16	1,430	14	1,773	18,714	8,410	12,093	5,139	44,356
	AUGUST-AOÛT	618	1	169	351	2,659	10	3,808	43,166	9,870	18,199	11,818	83,053
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,066	—	113	479	1,559	46	3,263	38,560	12,190	6,937	12,139	69,826
	OCTOBER-OCTOBRE	898	—	189	81	1,583	7	2,758	29,559	5,747	8,297	11,852	55,455
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,032	4	210	35	557	21	1,859	24,718	10,517	18,294	5,115	58,644
	DECEMBER-DECEMBRE	560	—	56	12	903	8	1,539	22,010	3,136	12,508	3,803	41,457
OTTAWA		1,813	1	239	1,355	7,667	21	11,096	155,516	11,612	60,314	57,624	285,066
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	378	—	57	316	1,082	—	1,833	25,848	4,401	8,146	20,384	58,779
	JANUARY-JANVIER	67	—	16	26	271	—	380	5,564	616	4,196	8,750	19,126
	FEBRUARY-FEVRIER	143	—	4	79	380	—	606	8,781	3,785	736	9,638	22,940
	MARCH-MARS	168	—	37	211	431	—	847	11,503	—	3,214	1,996	16,713
	APRIL-AVRIL	97	—	16	226	821	1	1,161	14,464	1,262	2,606	1,315	19,647
	MAY-MAI	250	1	—	415	960	2	1,628	22,900	111	3,121	16,003	42,135
	JUNE-JUIN	208	—	12	89	403	5	717	12,086	262	11,237	1,017	24,602
	JULY-JUILLET	147	—	13	198	1,166	3	1,527	20,445	1,851	6,346	3,499	32,141
	AUGUST-AOÛT	71	—	2	17	1,043	2	1,135	15,483	90	7,424	5,186	28,183
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	218	—	—	91	714	4	1,027	15,111	152	4,297	2,704	22,264
	OCTOBER-OCTOBRE	210	—	28	—	106	—	344	7,041	446	12,674	4,029	24,190
	NOVEMBER-NOVEMBRE	179	—	3	—	91	1	274	5,346	2,682	2,251	2,823	13,102
	DECEMBER-DECEMBRE	55	—	108	3	1,281	3	1,450	16,792	355	2,212	664	20,023
QUEBEC		2,220	12	419	62	5,421	395	8,529	105,183	7,312	58,599	21,146	192,240
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	446	—	64	30	1,108	19	1,667	18,338	2,514	5,616	1,036	27,504
	JANUARY-JANVIER	66	—	10	30	171	15	292	3,350	5	696	529	4,580
	FEBRUARY-FEVRIER	192	—	22	—	591	—	805	8,283	227	2,605	82	11,197
	MARCH-MARS	188	—	32	—	346	4	570	6,705	2,282	2,315	425	11,727
	APRIL-AVRIL	198	—	70	32	675	7	982	11,874	143	2,120	65	14,202
	MAY-MAI	208	1	63	—	677	7	956	12,169	210	28,338	5,800	46,517
	JUNE-JUIN	161	1	32	—	292	8	494	6,022	435	1,957	536	8,950
	JULY-JUILLET	152	1	10	—	271	5	439	5,687	45	2,723	76	8,531
	AUGUST-AOÛT	227	6	39	—	792	10	1,074	11,976	668	6,920	481	20,045
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	194	2	48	—	647	8	899	12,556	533	1,686	1,014	15,789
	OCTOBER-OCTOBRE	287	—	56	—	474	9	826	11,733	194	1,767	10,717	24,411
	NOVEMBER-NOVEMBRE	290	1	21	—	420	319	1,051	12,450	1,853	3,805	1,255	19,363
	DECEMBER-DECEMBRE	57	—	16	—	65	3	141	2,378	717	3,667	166	6,926







TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
 TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
REGINA		1,164	—	18	—	293	—	1,475	25,189	1,903	6,620	3,855	37,567
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	97	—	2	—	63	—	162	2,718	35	1,580	1,594	5,927
	JANUARY-JANVIER	20	—	—	—	—	—	20	376	12	547	12	947
	FEBRUARY-FEVRIER	11	—	—	—	—	—	11	270	—	819	577	1,666
	MARCH-MARS	66	—	2	—	63	—	131	2,072	23	214	1,005	3,314
	APRIL-AVRIL	116	—	4	—	—	—	120	2,167	—	273	708	3,148
	MAY-MAI	139	—	2	—	—	—	141	2,415	848	384	163	3,810
	JUNE-JUIN	150	—	4	—	67	—	221	3,991	258	222	201	4,672
	JULY-JUILLET	87	—	—	—	8	—	95	1,873	36	655	177	2,741
	AUGUST-AOÛT	224	—	—	—	—	—	224	3,510	67	806	52	4,435
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	67	—	4	—	155	—	226	3,582	204	331	98	4,215
	OCTOBER-OCTOBRE	147	—	2	—	—	—	149	2,651	287	745	558	4,241
	NOVEMBER-NOVEMBRE	111	—	—	—	—	—	111	1,809	108	906	173	2,956
	DECEMBER-DECEMBRE	26	—	—	—	—	—	26	473	60	718	131	1,382
ST CATHARINES-NIAGARA		1,878	1	311	221	2,146	19	4,576	69,377	6,489	21,608	11,800	109,274
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	467	—	36	94	249	13	859	13,344	1,776	3,431	3,382	21,933
	JANUARY-JANVIER	71	—	10	—	—	6	87	1,600	488	238	222	2,548
	FEBRUARY-FEVRIER	157	—	8	94	84	5	348	4,898	471	1,561	42	6,972
	MARCH-MARS	239	—	18	—	165	2	424	6,846	817	1,632	3,118	12,413
	APRIL-AVRIL	179	—	3	—	156	—	338	5,501	353	849	1,120	7,823
	MAY-MAI	213	—	25	—	17	—	255	5,674	165	1,234	324	7,397
	JUNE-JUIN	202	—	16	39	168	1	426	7,202	527	3,560	1,136	12,425
	JULY-JUILLET	211	—	2	—	199	—	412	6,369	228	5,590	366	12,553
	AUGUST-AOÛT	151	1	50	—	233	4	439	5,766	210	2,477	2,789	11,242
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	150	—	25	66	632	—	873	11,142	382	791	445	12,760
	OCTOBER-OCTOBRE	120	—	108	22	59	—	309	5,395	1,342	740	941	8,418
	NOVEMBER-NOVEMBRE	119	—	10	—	269	—	398	5,243	760	1,128	331	7,462
	DECEMBER-DECEMBRE	66	—	36	—	164	1	267	3,741	746	1,808	966	7,261
SAINT JOHN		241	—	47	84	686	60	1,118	16,189	1,446	11,606	895	30,136
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	27	—	—	—	57	16	100	1,341	96	1,122	467	3,026
	JANUARY-JANVIER	6	—	—	—	33	7	46	610	—	447	26	1,083
	FEBRUARY-FEVRIER	13	—	—	—	24	4	41	517	17	393	284	1,211
	MARCH-MARS	8	—	—	—	—	5	13	214	79	282	157	732
	APRIL-AVRIL	15	—	—	—	23	15	53	639	150	102	266	1,157
	MAY-MAI	37	—	1	—	490	7	535	6,186	284	102	8	6,580
	JUNE-JUIN	22	—	8	—	15	2	47	918	361	4,955	27	6,261
	JULY-JUILLET	41	—	6	12	12	6	77	1,641	97	2,653	23	4,414
	AUGUST-AOÛT	17	—	8	72	3	5	105	1,872	78	130	17	2,097
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	34	—	12	—	12	2	60	1,183	3	259	18	1,462
	OCTOBER-OCTOBRE	26	—	6	—	24	1	57	1,026	152	337	53	1,568
	NOVEMBER-NOVEMBRE	12	—	4	—	26	3	45	733	225	206	16	1,186
	DECEMBER-DECEMBRE	10	—	2	—	24	3	39	650	—	1,740	—	2,396
ST JOHNS		232	—	211	128	111	47	729	12,046	775	3,317	1,576	17,714
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	62	—	24	128	—	3	217	2,921	—	556	1,040	4,517
	JANUARY-JANVIER	9	—	10	10	—	3	32	461	—	52	30	543
	FEBRUARY-FEVRIER	49	—	5	18	—	—	72	763	—	27	—	790
	MARCH-MARS	4	—	9	100	—	—	113	1,697	—	477	1,010	3,184
	APRIL-AVRIL	11	—	34	—	3	—	48	736	215	337	—	1,288
	MAY-MAI	15	—	10	—	16	15	56	856	—	105	12	973
	JUNE-JUIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JULY-JUILLET	46	—	38	—	72	10	166	2,731	2	1,392	31	4,156
	AUGUST-AOÛT	39	—	40	—	—	2	81	1,686	418	110	85	2,299
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	24	—	12	—	—	2	38	922	—	516	1	1,439
	OCTOBER-OCTOBRE	18	—	32	—	—	10	60	1,121	—	96	197	1,414
	NOVEMBER-NOVEMBRE	7	—	17	—	20	5	49	691	47	195	210	1,143
	DECEMBER-DECEMBRE	10	—	4	—	—	—	14	382	93	10	—	485

1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
REGINA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	264		4	94	189	551	8,553	1,924	3,007	1,987	15,471	
JANUARY-JANVIER		100				180	280	3,706		67	17	3,790	
FEBRUARY-FEVRIER		56		2	94		152	2,445	1,924	2,050	624	7,043	
MARCH-MARS		108		2		9	119	2,402		890	1,346	4,638	
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
ST CATHARINES-NIAGARA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	390		51	83	24	549	10,788	4,084	6,871	1,321	23,064	
JANUARY-JANVIER		79		2	83	3	168	2,756	3,477	4,498	148	10,879	
FEBRUARY-FEVRIER		110		25		21	156	3,015	307	1,112	971	5,405	
MARCH-MARS		201		24			225	5,017	300	1,261	202	6,780	
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
SAINT JOHN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	16		10		131	20	177	2,304	348	331	233	3,216
JANUARY-JANVIER		1		4		92	12	109	1,190	155	59	105	1,509
FEBRUARY-FEVRIER		4					5	9	206	83	118	32	439
MARCH-MARS		11		6		39	3	59	908	110	154	96	1,268
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
ST JOHNS													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	35		64		145	23	267	3,884	20	909	18	4,831
JANUARY-JANVIER		5		18			7	30	446		201		647
FEBRUARY-FEVRIER		8		24		145	9	186	2,221	20	126		2,367
MARCH-MARS		22		22			7	51	1,217		582	18	1,817
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
 TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATOON		759	—	14	—	76	2	851	12,871	1,967	4,675	4,497	24,010
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	93	—	—	—	20	—	113	1,662	52	1,381	1,685	4,780
	JANUARY-JANVIER	46	—	—	—	—	—	46	576	2	462	1,478	2,518
	FEBRUARY-FEVRIER	20	—	—	—	—	—	20	373	8	183	110	674
	MARCH-MARS	27	—	—	—	20	—	47	713	42	736	97	1,588
	APRIL-AVRIL	70	—	4	—	—	—	74	1,418	—	260	1,318	2,996
	MAY-MAI	67	—	4	—	—	1	72	1,221	934	503	165	2,823
	JUNE-JUIN	117	—	4	—	—	—	121	1,813	110	744	397	3,064
	JULY-JUILLET	48	—	—	—	18	—	66	917	191	209	351	1,668
	AUGUST-AOÛT	59	—	2	—	—	—	61	1,031	167	77	473	1,748
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	61	—	—	—	38	1	100	1,384	127	215	44	1,770
	OCTOBER-OCTOBRE	138	—	—	—	—	—	138	1,839	60	240	—	2,139
	NOVEMBER-NOVEMBRE	90	—	—	—	—	—	90	1,321	8	864	64	2,257
	DECEMBER-DECEMBRE	16	—	—	—	—	—	16	265	318	182	—	765
SUDBURY		595	8	108	50	978	12	1,751	27,774	12,108	8,339	19,105	67,326
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	16	—	—	—	358	8	382	4,525	26	448	760	5,759
	JANUARY-JANVIER	5	—	—	—	306	—	311	3,571	—	101	341	4,013
	FEBRUARY-FEVRIER	1	—	—	—	52	8	61	765	10	282	269	1,326
	MARCH-MARS	10	—	—	—	—	—	10	189	16	65	150	420
	APRIL-AVRIL	40	1	10	—	75	—	126	1,682	24	575	470	2,751
	MAY-MAI	131	—	31	—	208	—	370	6,972	35	585	—	7,592
	JUNE-JUIN	81	2	34	50	1	—	168	3,160	50	1,916	160	5,286
	JULY-JUILLET	57	—	1	—	101	—	159	2,314	67	522	586	3,489
	AUGUST-AOÛT	71	4	16	—	37	—	128	2,457	6	652	125	3,240
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	44	—	12	—	13	—	69	1,523	11,265	549	749	14,086
	OCTOBER-OCTOBRE	92	—	2	—	85	—	179	2,780	33	1,291	957	5,061
	NOVEMBER-NOVEMBRE	29	—	2	—	—	1	32	671	479	486	14,239	15,875
	DECEMBER-DECEMBRE	34	1	—	—	100	3	138	1,690	123	1,315	1,059	4,187
THUNDER BAY		425	—	160	—	511	2	1,098	17,125	1,466	4,935	4,788	28,314
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	54	—	34	—	36	—	124	2,003	62	496	1,810	4,371
	JANUARY-JANVIER	23	—	28	—	—	—	51	821	—	234	1,447	2,502
	FEBRUARY-FEVRIER	6	—	4	—	36	—	46	560	5	19	91	675
	MARCH-MARS	25	—	2	—	—	—	27	622	57	243	272	1,194
	APRIL-AVRIL	30	—	12	—	38	—	80	1,385	132	36	80	1,633
	MAY-MAI	61	—	2	—	12	—	75	1,684	101	98	150	2,033
	JUNE-JUIN	75	—	6	—	29	—	110	2,230	30	625	301	3,186
	JULY-JUILLET	39	—	4	—	194	—	237	1,929	—	321	7	2,257
	AUGUST-AOÛT	33	—	34	—	91	—	158	2,435	2	1,194	702	4,333
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	44	—	22	—	—	—	66	1,477	905	247	1,212	3,841
	OCTOBER-OCTOBRE	43	—	17	—	17	—	77	1,507	4	1,145	217	2,873
	NOVEMBER-NOVEMBRE	24	—	25	—	90	1	140	1,831	228	713	294	3,066
	DECEMBER-DECEMBRE	22	—	4	—	4	1	31	644	2	60	15	721
TORONTO		9,295	9	5,241	4,331	21,603	68	40,547	739,030	148,602	281,478	159,733	1,328,843
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	1,505	—	1,228	725	4,572	11	8,041	138,264	19,152	52,807	19,666	229,889
	JANUARY-JANVIER	323	—	326	384	1,094	6	2,133	30,160	4,456	10,438	4,515	49,569
	FEBRUARY-FEVRIER	365	—	280	136	1,774	—	2,555	45,209	4,166	13,133	8,722	71,230
	MARCH-MARS	817	—	622	205	1,704	5	3,353	62,895	10,530	29,236	6,429	109,090
	APRIL-AVRIL	887	6	433	121	3,619	—	5,066	80,120	13,731	18,694	7,697	120,242
	MAY-MAI	1,116	—	688	227	1,175	4	3,210	65,237	15,546	21,171	23,284	125,238
	JUNE-JUIN	915	—	759	787	2,975	5	5,441	102,695	19,208	17,310	20,737	159,950
	JULY-JUILLET	1,156	—	470	123	1,314	8	3,071	60,209	15,261	23,489	6,401	105,360
	AUGUST-AOÛT	912	—	378	670	1,653	5	3,618	66,311	15,045	33,626	15,605	130,587
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	972	—	584	609	949	22	3,136	58,244	11,711	25,545	16,725	112,225
	OCTOBER-OCTOBRE	952	—	238	497	1,274	3	2,964	62,061	15,270	26,425	11,891	115,647
	NOVEMBER-NOVEMBRE	629	—	294	282	1,968	6	3,179	60,130	12,160	30,561	14,638	117,489
	DECEMBER-DECEMBRE	251	3	169	290	2,104	4	2,821	45,759	11,518	31,850	23,089	112,216

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATOON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	96		6		123		225	2,978	117	1,805	2,033	6,933
JANUARY-JANVIER		23		4				27	434	26	106	397	963
FEBRUARY-FEVRIER		29		2		120		151	1,672		482	729	2,883
MARCH-MARS		44				3		47	872	91	1,217	907	3,087
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
SUDBURY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	56		2		131		189	2,558	3	536	2,052	5,149
JANUARY-JANVIER		2						2	56	1	150		207
FEBRUARY-FEVRIER		14						14	285	1	134	326	746
MARCH-MARS		40		2		131		173	2,217	1	252	1,726	4,196
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
THUNDER BAY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	51		23		123		197	3,176	3,216	1,954	2,287	10,633
JANUARY-JANVIER		10		6		57		73	967	200	187	1,120	2,474
FEBRUARY-FEVRIER		9		3				12	288	3,016	264	112	3,680
MARCH-MARS		32		14		66		112	1,921		1,503	1,055	4,479
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
TORONTO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	1,711		736	978	6,575	19	10,019	183,542	35,011	96,509	49,466	364,528
JANUARY-JANVIER		406		138	263	2,606	4	3,417	54,613	10,273	43,689	2,845	111,420
FEBRUARY-FEVRIER		449		218	248	2,131	4	3,050	57,266	9,781	26,132	37,214	130,393
MARCH-MARS		856		380	467	1,838	11	3,552	71,663	14,957	26,688	9,407	122,715
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													



TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded  
 TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin  
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
VANCOUVER		6,728	—	371	724	7,439	31	15,293	250,026	31,231	119,803	39,907	440,967
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	1,670	—	110	214	2,633	17	4,644	69,901	4,930	23,164	11,185	109,180
	JANUARY-JANVIER	358	—	31	—	688	4	1,081	16,527	1,199	9,312	2,455	29,493
	FEBRUARY-FEVRIER	618	—	41	—	1,035	6	1,700	25,484	3,194	6,958	6,049	41,685
	MARCH-MARS	694	—	38	214	910	7	1,863	27,890	537	6,894	2,681	38,002
	APRIL-AVRIL	545	—	19	—	54	—	618	12,452	209	2,146	1,062	15,869
	MAY-MAI	619	—	28	31	528	1	1,207	22,159	841	8,903	2,358	34,261
	JUNE-JUIN	560	—	30	—	193	4	787	16,318	1,152	6,327	908	24,705
	JULY-JUILLET	609	—	34	80	1,043	2	1,768	25,258	2,462	8,831	4,888	41,439
	AUGUST-AOÛT	605	—	24	96	638	7	1,370	23,206	3,009	10,286	1,218	37,719
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	565	—	32	32	831	—	1,460	20,831	11,902	13,026	5,236	50,995
	OCTOBER-OCTOBRE	537	—	24	125	569	—	1,255	20,565	987	15,254	3,280	40,086
	NOVEMBER-NOVEMBRE	617	—	33	66	707	—	1,423	24,351	3,182	14,244	7,438	49,215
	DECEMBER-DECEMBRE	401	—	37	80	243	—	761	14,985	2,557	17,622	2,334	37,498
VICTORIA		1,474	—	69	152	2,527	44	4,266	69,785	2,805	16,001	7,208	95,799
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	349	—	24	4	605	8	990	15,422	470	3,019	4,284	23,195
	JANUARY-JANVIER	71	—	12	4	164	3	254	3,505	14	771	295	4,585
	FEBRUARY-FEVRIER	122	—	4	—	267	1	394	6,247	159	467	174	7,047
	MARCH-MARS	156	—	8	—	174	4	342	5,670	297	1,781	3,815	11,563
	APRIL-AVRIL	113	—	—	—	130	5	248	4,551	86	477	486	5,600
	MAY-MAI	183	—	7	18	294	8	510	8,028	132	1,787	51	9,998
	JUNE-JUIN	165	—	13	54	159	4	395	6,841	96	1,255	736	8,928
	JULY-JUILLET	115	—	3	—	82	7	207	3,739	78	587	381	4,785
	AUGUST-AOÛT	135	—	2	28	265	2	432	7,167	810	1,474	505	9,956
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	100	—	4	—	510	6	620	7,780	778	1,111	201	9,870
	OCTOBER-OCTOBRE	137	—	6	—	227	1	371	7,596	119	2,169	313	10,157
	NOVEMBER-NOVEMBRE	101	—	10	—	158	2	271	4,392	105	2,462	91	7,050
	DECEMBER-DECEMBRE	76	—	—	48	97	1	222	4,269	131	1,660	160	6,220
WINDSOR		1,127	1	173	240	1,117	31	2,689	50,150	4,166	16,857	14,256	85,429
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	207	—	38	77	152	16	490	8,798	662	1,161	2,302	12,923
	JANUARY-JANVIER	51	—	2	—	11	—	64	1,607	284	409	479	2,779
	FEBRUARY-FEVRIER	51	—	—	—	24	2	77	1,570	182	191	1,739	3,682
	MARCH-MARS	105	—	36	77	117	14	349	5,621	196	561	84	6,462
	APRIL-AVRIL	96	—	99	53	25	11	284	5,599	289	762	860	7,510
	MAY-MAI	149	—	2	54	587	—	792	10,692	132	2,860	4,368	18,052
	JUNE-JUIN	104	—	2	56	51	—	213	4,771	213	3,711	538	9,223
	JULY-JUILLET	87	—	2	—	81	1	171	3,331	287	474	2,905	6,997
	AUGUST-AOÛT	128	1	24	—	35	—	188	4,374	618	2,574	1,971	9,537
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	99	—	2	—	11	3	115	3,094	49	481	587	4,211
	OCTOBER-OCTOBRE	79	—	2	—	92	—	173	3,539	230	3,407	213	7,389
	NOVEMBER-NOVEMBRE	138	—	2	—	83	—	223	4,677	1,033	974	289	6,973
	DECEMBER-DECEMBRE	40	—	—	—	—	—	40	1,275	653	453	223	2,604
WINNIPEG		3,052	—	621	279	4,827	3	8,782	99,950	12,810	33,868	31,643	178,271
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	522	—	152	86	1,308	—	2,068	20,945	470	5,422	3,944	30,781
	JANUARY-JANVIER	100	—	101	53	96	—	350	3,737	90	995	1,103	5,925
	FEBRUARY-FEVRIER	84	—	42	33	801	—	960	8,842	48	1,795	1,121	11,806
	MARCH-MARS	338	—	9	—	411	—	758	8,366	332	2,632	1,720	13,050
	APRIL-AVRIL	301	—	111	126	629	—	1,167	12,065	4,562	2,058	1,976	20,661
	MAY-MAI	346	—	73	—	738	—	1,157	11,932	1,300	7,402	1,213	21,847
	JUNE-JUIN	423	—	56	—	341	1	821	12,494	313	1,809	952	15,568
	JULY-JUILLET	344	—	64	—	21	—	429	7,104	441	2,296	10,998	20,839
	AUGUST-AOÛT	185	—	10	—	416	—	611	6,273	1,316	2,200	3,533	13,322
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	213	—	83	27	695	1	1,019	10,500	599	5,832	240	17,171
	OCTOBER-OCTOBRE	320	—	26	—	460	—	806	9,539	814	3,696	1,834	15,883
	NOVEMBER-NOVEMBRE	284	—	16	37	151	—	488	6,648	2,582	1,418	345	10,993
	DECEMBER-DECEMBRE	114	—	30	3	68	1	216	2,450	413	1,735	6,608	11,206

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
VANCOUVER													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	1,855		53	205	1,168	7	3,288	67,318	5,319	30,173	8,528	111,338
	JANUARY-JANVIER	517		14		108	6	645	14,419	914	8,046	5,198	28,577
	FEBRUARY-FEVRIER	735		29	9	418		1,191	24,005	2,644	14,406	2,237	43,292
	MARCH-MARS	603		10	196	642	1	1,452	28,894	1,761	7,721	1,093	39,469
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
VICTORIA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	361		12		467	5	845	15,006	273	3,974	2,075	21,328
	JANUARY-JANVIER	63		2		83		148	2,623	67	925	63	3,678
	FEBRUARY-FEVRIER	126		4		108	5	243	4,660	119	1,861	338	6,978
	MARCH-MARS	172		6		276		454	7,723	87	1,188	1,674	10,672
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
WINDSOR													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	172		40	60	115	5	392	7,612	1,235	4,720	1,231	14,798
	JANUARY-JANVIER	58		4	60	75	1	198	2,945	188	438	597	4,168
	FEBRUARY-FEVRIER	34				20	3	57	1,421	188	3,873	32	5,514
	MARCH-MARS	80		36		20	1	137	3,246	859	409	602	5,116
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
WINNIPEG													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	473		54	35	523	9	1,094	15,343	1,735	6,203	5,324	28,605
	JANUARY-JANVIER	50		24		155	6	235	3,877	836	3,048	1,696	9,457
	FEBRUARY-FEVRIER	200		20		124	2	346	4,783	126	1,125	2,447	8,481
	MARCH-MARS	223		10	35	244	1	513	6,683	773	2,030	1,181	10,667
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH  
TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS  
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA		96,489	2,606	15,919	16,623	110,364	2,056	244,057	3,638,411	520,479	1411,599	893,119	6,463,608
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	15,586	157	3,299	3,811	22,657	279	45,789	634,449	67,119	253,956	198,243	1,153,767
	JANUARY-JANVIER	3,207	43	950	1,207	5,378	153	10,938	143,906	17,647	71,048	55,852	288,453
	FEBRUARY-FEVRIER	4,968	44	863	912	9,157	44	15,988	216,920	20,507	81,007	56,255	374,685
	MARCH-MARS	7,411	70	1,486	1,692	8,122	82	18,863	273,623	28,965	101,901	86,136	490,625
	APRIL-AVRIL	8,859	181	1,599	1,914	12,721	91	25,365	361,954	42,663	92,850	53,361	550,828
	MAY-MAI	11,639	468	1,797	1,164	10,218	132	25,418	398,017	39,535	134,771	79,904	652,227
	JUNE-JUIN	10,500	529	1,850	1,971	11,723	131	26,704	413,995	51,438	118,615	89,652	673,700
	JULY-JUILLET	8,554	414	1,267	1,186	8,682	185	20,288	308,783	51,924	113,256	78,249	552,212
	AUGUST-AOÛT	9,370	303	1,453	1,629	11,888	141	24,784	367,071	48,869	156,744	70,127	642,811
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	9,347	209	1,439	1,749	9,539	263	22,546	337,074	68,267	145,292	81,785	632,418
	OCTOBER-OCTOBRE	9,495	172	1,422	1,184	8,525	187	20,985	326,299	47,103	128,821	99,424	601,647
	NOVEMBER-NOVEMBRE	8,437	102	1,018	1,131	7,948	497	19,133	290,830	55,324	145,738	70,415	562,307
	DECEMBER-DECEMBRE	4,702	71	775	884	6,463	150	13,045	199,939	48,237	121,556	71,959	441,691
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE		566	—	227	128	142	49	1,112	17,502	1,679	4,858	17,207	41,246
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	75	—	34	128	30	3	270	3,501	20	722	1,717	5,960
	JANUARY-JANVIER	11	—	10	10	10	3	44	584	20	79	30	713
	FEBRUARY-FEVRIER	51	—	5	18	20	—	94	867	—	105	22	994
	MARCH-MARS	13	—	19	100	—	—	132	2,050	—	538	1,665	4,253
	APRIL-AVRIL	30	—	34	—	3	2	69	1,026	231	369	—	1,626
	MAY-MAI	71	—	12	—	16	15	114	1,652	1	539	202	2,394
	JUNE-JUIN	66	—	—	—	1	—	67	1,030	2	257	530	1,819
	JULY-JUILLET	92	—	38	—	72	10	212	3,420	2	1,593	259	5,274
	AUGUST-AOÛT	86	—	42	—	—	2	130	2,432	1,199	219	86	3,936
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	59	—	12	—	—	2	73	1,500	20	570	15	2,105
	OCTOBER-OCTOBRE	45	—	32	—	—	10	87	1,534	60	329	14,183	16,106
	NOVEMBER-NOVEMBRE	24	—	17	—	20	5	66	910	51	227	214	1,402
	DECEMBER-DECEMBRE	18	—	6	—	—	—	24	497	93	33	1	624
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD		125	—	6	14	51	13	209	3,497	27	1,737	1,250	6,511
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	1	—	—	—	—	5	6	72	6	142	—	220
	JANUARY-JANVIER	—	—	—	—	—	5	5	38	—	1	—	39
	FEBRUARY-FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	4	—	19	—	23
	MARCH-MARS	1	—	—	—	—	—	1	30	6	122	—	158
	APRIL-AVRIL	3	—	—	14	4	—	21	318	—	466	—	784
	MAY-MAI	20	—	2	—	5	—	27	582	—	130	—	712
	JUNE-JUIN	34	—	—	—	4	—	38	633	1	283	—	917
	JULY-JUILLET	15	—	—	—	—	4	19	365	—	122	1,250	1,737
	AUGUST-AOÛT	10	—	—	—	8	—	18	230	—	104	—	334
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	21	—	2	—	17	—	40	721	14	78	—	813
	OCTOBER-OCTOBRE	13	—	—	—	1	—	14	327	—	255	—	582
	NOVEMBER-NOVEMBRE	6	—	2	—	12	4	24	199	—	14	—	213
	DECEMBER-DECEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	50	6	143	—	199
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE		2,876	116	328	455	2,315	75	6,165	84,971	7,756	55,261	14,122	162,110
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	320	8	54	—	439	14	835	10,847	1,222	8,302	3,085	23,456
	JANUARY-JANVIER	118	—	8	—	273	10	409	5,014	—	3,346	665	9,025
	FEBRUARY-FEVRIER	89	4	22	—	126	—	241	3,039	245	3,932	1,354	8,570
	MARCH-MARS	113	4	24	—	40	4	185	2,794	977	1,024	1,066	5,861
	APRIL-AVRIL	179	13	37	—	44	—	273	3,973	458	4,845	721	9,597
	MAY-MAI	349	9	17	—	69	6	450	7,129	553	2,291	797	10,770
	JUNE-JUIN	380	16	25	272	880	6	1,579	18,830	396	6,027	2,934	28,187
	JULY-JUILLET	295	11	24	33	185	16	564	8,013	1,659	9,860	238	19,770
	AUGUST-AOÛT	405	23	44	—	78	2	552	8,165	303	9,755	3,949	22,172
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	326	17	8	—	134	5	490	6,647	986	2,688	1,464	11,785
	OCTOBER-OCTOBRE	263	4	70	10	192	—	539	7,418	680	5,346	252	13,696
	NOVEMBER-NOVEMBRE	199	8	26	50	99	19	401	6,109	557	3,509	215	10,390
	DECEMBER-DECEMBRE	160	7	23	90	195	7	482	7,840	942	2,638	467	11,887



TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH  
TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS  
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	18,635	228	2,444	3,033	24,217	560	49,117	772,991	110,854	371,004	189,783	1,444,632
	JANUARY-JANVIER	3,798	50	547	586	6,432	183	11,596	173,814	38,876	108,854	46,435	367,979
	FEBRUARY-FEVRIER	5,544	60	755	914	7,480	172	14,925	233,219	32,984	107,038	83,767	457,008
	MARCH-MARS	9,293	118	1,142	1,533	10,305	205	22,596	365,958	38,994	155,112	59,581	619,645
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	53	1	64		145	23	286	4,174	20	1,163	28	5,385
	JANUARY-JANVIER	6		18			7	31	461		222	4	687
	FEBRUARY-FEVRIER	12		24		145	9	190	2,304	20	163	4	2,491
	MARCH-MARS	35	1	22			7	65	1,409		778	20	2,207
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	5		2		12	14	33	325		339		664
	JANUARY-JANVIER	1					5	6	39		260		299
	FEBRUARY-FEVRIER								4		17		21
	MARCH-MARS	4		2		12	9	27	282		62		344
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	263	7	88	96	828	26	1,408	19,662	1,635	9,693	3,254	34,244
	JANUARY-JANVIER	102		32		300	13	447	5,870	9	4,677	286	10,842
	FEBRUARY-FEVRIER	104	4	44	3	328	10	493	7,262	5	2,482	739	10,488
	MARCH-MARS	157	3	12	93	200	3	468	6,530	1,621	2,534	2,229	12,914
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												



TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite  
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK		2,045	6	219	275	1,679	132	4,356	64,742	3,658	39,607	21,860	129,867
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	107	—	44	20	133	34	338	4,435	152	9,245	4,396	18,228
	JANUARY-JANVIER	19	—	3	—	64	13	99	1,142	39	2,486	626	4,293
	FEBRUARY-FEVRIER	49	—	27	14	45	11	146	1,866	22	5,146	578	7,612
	MARCH-MARS	39	—	14	6	24	10	93	1,427	91	1,613	3,192	6,323
	APRIL-AVRIL	116	—	9	—	99	20	244	3,053	215	889	1,418	5,575
	MAY-MAI	224	—	21	—	582	8	835	10,498	419	4,959	1,138	17,014
	JUNE-JUIN	187	1	39	142	25	7	401	6,716	457	8,807	46	16,026
	JULY-JUILLET	247	1	18	12	264	12	554	8,498	555	4,251	11,090	24,394
	AUGUST-AOÛT	234	1	18	91	62	12	418	6,657	383	920	79	8,039
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	185	—	28	10	226	17	466	6,285	103	2,465	1,036	9,889
	OCTOBER-OCTOBRE	126	—	30	—	62	8	226	3,710	364	3,927	647	8,648
	NOVEMBER-NOVEMBRE	60	1	6	—	159	11	237	2,991	879	1,342	51	5,263
	DECEMBER-DECEMBRE	559	2	6	—	67	3	637	11,899	131	2,802	1,959	16,791
QUEBEC		19,040	205	3,583	2,917	28,564	975	55,284	676,411	116,432	305,417	188,254	1,286,514
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	3,578	5	798	1,151	4,844	79	10,455	120,670	14,192	64,464	38,268	237,594
	JANUARY-JANVIER	833	—	213	516	912	63	2,537	29,498	5,457	21,624	8,434	65,013
	FEBRUARY-FEVRIER	1,365	1	251	287	2,409	—	4,313	48,028	2,614	23,389	14,879	88,910
	MARCH-MARS	1,380	4	334	348	1,523	16	3,605	43,144	6,121	19,451	14,955	83,671
	APRIL-AVRIL	1,438	24	427	254	3,378	24	5,545	65,687	9,518	22,816	3,905	101,926
	MAY-MAI	1,767	42	314	48	2,491	55	4,717	60,775	8,063	44,642	10,175	123,655
	JUNE-JUIN	1,834	44	356	163	2,700	55	5,152	63,131	14,084	20,250	24,400	121,865
	JULY-JUILLET	958	38	245	178	1,840	84	3,343	39,488	10,002	18,342	12,886	80,718
	AUGUST-AOÛT	1,817	19	321	354	4,788	63	7,362	87,726	16,561	40,676	15,945	160,908
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,214	13	220	508	2,874	121	5,950	74,939	14,635	24,131	27,995	141,700
	OCTOBER-OCTOBRE	2,295	6	478	81	2,801	63	5,724	70,596	9,376	19,174	36,421	135,567
	NOVEMBER-NOVEMBRE	2,188	10	274	50	1,690	381	4,593	57,858	15,495	27,374	12,833	113,560
	DECEMBER-DECEMBRE	951	4	150	130	1,158	50	2,443	35,541	4,506	23,548	5,426	69,021
ONTARIO		35,724	2,047	8,515	9,218	49,124	576	105,204	1,714,080	278,890	564,472	430,965	2,988,407
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	5,069	126	1,763	2,017	8,882	104	17,961	274,544	37,454	93,206	97,540	502,744
	JANUARY-JANVIER	1,054	41	456	560	2,286	40	4,437	61,834	9,205	23,206	31,185	125,430
	FEBRUARY-FEVRIER	1,314	38	394	544	2,950	25	5,265	82,110	11,634	26,397	23,093	143,234
	MARCH-MARS	2,701	47	913	913	3,646	39	8,259	130,600	16,615	43,603	43,262	234,080
	APRIL-AVRIL	3,738	121	774	762	6,741	35	12,171	184,299	23,776	39,568	30,718	278,361
	MAY-MAI	4,924	375	1,028	948	4,029	26	11,330	198,699	22,682	44,237	53,259	318,877
	JUNE-JUIN	3,970	402	1,085	1,134	5,665	37	12,293	209,292	29,898	55,994	41,897	337,081
	JULY-JUILLET	3,926	334	659	466	4,274	42	9,701	160,099	23,336	48,753	26,407	258,595
	AUGUST-AOÛT	3,480	245	799	811	4,334	39	9,708	160,877	22,435	66,264	34,919	284,495
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	3,464	161	859	1,094	3,466	90	9,134	153,416	32,308	50,971	32,996	269,691
	OCTOBER-OCTOBRE	3,248	151	620	723	3,078	96	7,916	141,808	28,383	59,232	32,291	261,714
	NOVEMBER-NOVEMBRE	2,579	77	480	797	4,379	59	8,371	134,667	26,894	53,783	39,192	254,536
	DECEMBER-DECEMBRE	1,326	55	448	466	4,276	48	6,619	96,379	31,724	52,464	41,746	222,313
MANITOBA		3,939	31	681	279	5,508	10	10,448	122,776	14,306	39,773	47,106	223,561
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	551	—	152	86	1,399	1	2,189	22,240	500	6,595	10,416	39,751
	JANUARY-JANVIER	105	—	101	53	150	1	410	4,313	96	1,030	2,695	8,134
	FEBRUARY-FEVRIER	89	—	42	33	801	—	965	8,947	69	2,322	3,686	15,024
	MARCH-MARS	357	—	9	—	448	—	814	8,980	335	3,243	4,035	16,593
	APRIL-AVRIL	398	2	115	126	721	—	1,362	14,937	4,660	2,537	3,133	25,267
	MAY-MAI	515	7	106	—	922	—	1,550	16,588	1,598	7,843	1,843	27,872
	JUNE-JUIN	557	10	62	—	345	3	977	15,063	322	2,243	2,008	19,636
	JULY-JUILLET	448	5	70	—	49	—	572	9,388	478	3,036	12,657	25,559
	AUGUST-AOÛT	269	2	14	—	480	—	765	8,339	1,728	2,664	3,671	16,402
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	291	2	83	27	783	2	1,188	12,818	969	6,617	2,688	23,092
	OCTOBER-OCTOBRE	433	1	31	—	556	1	1,022	12,525	903	4,473	1,883	19,784
	NOVEMBER-NOVEMBRE	355	2	16	37	173	1	584	8,146	2,585	1,739	956	13,426
	DECEMBER-DECEMBRE	122	—	32	3	80	2	239	2,732	563	2,026	7,851	13,172

1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	164	1	36		178	49	428	6,139	536	4,417	1,955	13,047
	JANUARY-JANVIER	20		5		100	17	142	1,731	169	377	129	2,406
	FEBRUARY-FEVRIER	26				1	12	39	569	156	2,788	916	4,429
	MARCH-MARS	118	1	31		77	20	247	3,839	211	1,252	910	6,212
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	3,903	9	414	259	5,616	242	10,443	131,744	17,693	56,333	48,663	254,433
	JANUARY-JANVIER	728	2	92	10	1,154	67	2,053	24,353	7,626	19,023	20,339	71,341
	FEBRUARY-FEVRIER	1,308	1	128	113	1,848	81	3,479	43,233	4,279	14,406	18,699	80,617
	MARCH-MARS	1,867	6	194	136	2,614	94	4,911	64,158	5,788	22,904	9,625	102,475
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
ONTARIO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	6,358	165	1,351	1,876	12,349	157	22,256	377,164	70,442	180,397	83,999	712,002
	JANUARY-JANVIER	1,208	36	262	516	3,537	57	5,616	89,428	24,274	62,837	12,032	188,577
	FEBRUARY-FEVRIER	1,482	51	405	626	4,096	44	6,704	109,195	20,670	42,219	47,111	219,195
	MARCH-MARS	3,668	78	684	734	4,716	56	9,936	178,541	25,498	75,341	24,856	304,236
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
MANITOBA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	583	1	62	35	805	9	1,495	20,114	1,851	8,285	8,429	38,679
	JANUARY-JANVIER	61		24		201	6	292	4,498	838	3,143	3,825	12,304
	FEBRUARY-FEVRIER	207		22		128	2	359	4,984	160	1,257	2,702	9,103
	MARCH-MARS	315	1	16	35	476	1	844	10,632	853	3,885	1,902	17,272
	APRIL-AVRIL												
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite  
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATCHEWAN		3,274	9	104	11	666	22	4,086	64,946	6,089	19,278	17,559	107,872
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	245	—	6	—	139	—	390	5,773	189	4,473	5,570	16,005
	JANUARY-JANVIER	66	—	4	—	56	—	126	1,474	16	1,113	2,035	4,638
	FEBRUARY-FEVRIER	59	—	—	—	—	—	59	1,054	42	1,932	1,202	4,230
	MARCH-MARS	120	—	2	—	83	—	205	3,245	131	1,428	2,333	7,137
	APRIL-AVRIL	278	—	12	—	22	4	316	5,577	77	1,127	3,115	9,896
	MAY-MAI	416	—	12	—	10	1	439	7,311	1,820	1,669	1,151	11,551
	JUNE-JUIN	429	2	10	11	130	2	584	9,515	656	1,841	647	12,659
	JULY-JUILLET	293	4	8	—	97	—	402	6,266	547	1,541	1,523	9,877
	AUGUST-AOÛT	450	1	6	—	35	1	493	7,864	339	1,473	1,407	11,083
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	324	1	28	—	193	1	547	8,532	647	2,091	142	11,412
	OCTOBER-OCTOBRE	474	1	8	—	6	2	491	7,746	681	1,546	2,005	11,978
	NOVEMBER-NOVEMBRE	285	—	12	—	30	7	334	4,971	416	2,496	1,029	8,912
	DECEMBER-DECEMBRE	80	—	2	—	4	4	90	1,391	717	1,021	970	4,059
ALBERTA		12,471	80	1,220	2,177	8,427	51	24,426	358,098	33,809	176,236	67,126	635,269
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	2,165	9	195	101	2,353	5	4,828	66,146	5,150	25,003	16,090	112,389
	JANUARY-JANVIER	382	1	90	64	425	3	965	12,661	1,216	6,820	6,348	27,045
	FEBRUARY-FEVRIER	718	1	43	8	1,153	1	1,924	26,475	1,828	5,213	3,156	36,672
	MARCH-MARS	1,065	7	62	29	775	1	1,939	27,010	2,106	12,970	6,586	48,672
	APRIL-AVRIL	1,177	7	94	751	1,198	1	3,228	45,123	2,356	13,198	6,293	66,970
	MAY-MAI	1,587	9	183	106	916	3	2,804	41,571	2,367	13,006	7,936	64,880
	JUNE-JUIN	1,360	31	182	181	1,106	5	2,865	41,852	2,149	10,351	10,166	64,518
	JULY-JUILLET	876	7	95	352	450	2	1,782	26,323	5,081	11,931	1,525	44,860
	AUGUST-AOÛT	1,157	3	137	223	742	4	2,266	34,119	1,138	16,336	2,518	54,111
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	968	7	107	36	309	4	1,431	23,754	2,707	33,908	3,404	63,773
	OCTOBER-OCTOBRE	1,127	3	67	245	874	1	2,317	33,632	3,534	10,923	4,517	52,606
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,332	1	123	115	330	—	1,901	30,222	3,298	30,833	6,179	70,532
	DECEMBER-DECEMBRE	722	3	37	67	149	26	1,004	15,356	6,029	10,747	8,498	40,630
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE		16,305	112	1,029	1,149	13,634	153	32,382	524,988	57,393	200,981	86,937	870,259
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	3,475	9	253	308	4,438	34	8,517	126,212	8,234	41,689	21,160	197,295
	JANUARY-JANVIER	619	1	65	4	1,202	15	1,906	27,342	1,598	11,343	3,834	44,117
	FEBRUARY-FEVRIER	1,234	—	79	8	1,653	7	2,981	44,527	4,053	12,550	8,285	69,415
	MARCH-MARS	1,622	8	109	296	1,583	12	3,630	54,343	2,583	17,796	9,041	83,763
	APRIL-AVRIL	1,500	14	97	7	511	5	2,134	37,905	1,372	6,890	4,058	50,225
	MAY-MAI	1,762	26	102	62	1,130	18	3,100	53,007	2,032	15,324	3,403	73,766
	JUNE-JUIN	1,676	23	90	68	803	16	2,676	47,032	3,329	11,265	6,853	68,479
	JULY-JUILLET	1,396	14	108	145	1,406	15	3,084	46,195	10,222	13,254	10,414	80,085
	AUGUST-AOÛT	1,447	9	70	150	1,331	18	3,025	49,837	4,721	17,512	7,159	79,229
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,483	8	90	74	1,516	21	3,192	47,744	15,734	21,708	11,883	97,069
	OCTOBER-OCTOBRE	1,466	6	86	125	955	6	2,644	46,852	3,122	23,151	7,225	80,350
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,408	3	62	82	1,056	10	2,621	44,725	5,107	24,418	9,741	83,991
	DECEMBER-DECEMBRE	692	—	71	128	488	10	1,389	25,479	3,520	25,770	5,041	59,810
YUKON		60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MARCH JANVIER-MARS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JANUARY-JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	FEBRUARY-FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MARCH-MARS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	APRIL-AVRIL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MAY-MAI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JUNE-JUIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JULY-JUILLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	AUGUST-AOÛT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	OCTOBER-OCTOBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	NOVEMBER-NOVEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	DECEMBER-DECEMBRE	60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631



1973

[illegible]



TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin  
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST		64	—	7	—	208	—	279	4,093	440	3,655	733	8,921
CUMULATIVE CUMULATIF		—	—	—	—	—	—	—	9	—	115	1	125
JANUARY—JANVIER		—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
FEBRUARY—FEVRIER		—	—	—	—	—	—	—	3	—	2	—	5
MARCH—MARS		—	—	—	—	—	—	—	—	—	113	1	114
APRIL—AVRIL		2	—	—	—	—	—	2	56	—	145	—	201
MAY—MAI		4	—	—	—	48	—	52	205	—	131	—	336
JUNE—JUIN		7	—	1	—	64	—	72	901	144	1,297	171	2,513
JULY—JUILLET		8	—	2	—	45	—	55	728	42	573	—	1,343
AUGUST—AOÛT		15	—	2	—	30	—	47	825	62	821	394	2,102
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		12	—	2	—	21	—	35	718	144	65	162	1,089
OCTOBER—OCTOBRE		5	—	—	—	—	—	5	151	—	465	—	616
NOVEMBER—NOVEMBRE		1	—	—	—	—	—	1	32	42	3	5	82
DECEMBER—DECEMBRE		10	—	—	—	—	—	10	468	6	40	—	514

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE  
TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR PROVINCE  
MARCH - 1973 - MARS

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA		9,293	118	1,142	1,533	10,305	205	22,596	365,958	38,994	155,112	59,581	619,645
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE		35	1	22	—	—	7	65	1,409	—	778	20	2,207
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD		4	—	2	—	12	9	27	282	—	62	—	344
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE		157	3	12	93	200	3	468	6,530	1,621	2,534	2,229	12,914
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK		118	1	31	—	77	20	247	3,839	211	1,252	910	6,212
QUEBEC		1,867	6	194	136	2,614	94	4,911	64,158	5,788	22,904	9,625	102,475
ONTARIO		3,668	78	684	734	4,716	56	9,936	178,541	25,498	75,341	24,856	304,236
MANITOBA		315	1	16	35	476	1	844	10,632	853	3,885	1,902	17,272
SASKATCHEWAN		247	—	8	2	126	1	384	6,530	107	3,040	2,438	12,115
ALBERTA		1,381	13	117	304	945	1	2,761	38,180	2,052	31,419	8,898	80,549
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE		1,498	15	56	196	1,135	13	2,913	54,820	2,864	13,857	8,545	80,086
YUKON		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST		3	—	—	33	4	—	40	1,037	—	40	158	1,235

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

31

TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin  
1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST												
CUMULATIVE CUMULATIF												
JANUARY—JANVIER	3			33	4		40	1,038		121	296	1,455
FEBRUARY—FÉVRIER												
MARCH—MARS												
APRIL—AVRIL												
MAY—MAI												
JUNE—JUIN												
JULY—JUILLET												
AUGUST—AOÛT												
SEPTEMBER—SEPTEMBRE												
OCTOBER—OCTOBRE												
NOVEMBER—NOVEMBRE												
DECEMBER—DÉCEMBRE												

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE  
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR PROVINCE  
FEBRUARY REVISED - 1973 - FÉVRIER REVISÉ

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	5,544	60	755	914	7,480	172	14,925	233,219	32,984	107,038	83,767	457,008
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	12	—	24	—	145	9	190	2,304	20	163	4	2,491
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	—	—	—	—	—	—	—	4	—	17	—	21
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	104	4	44	3	328	10	493	7,262	5	2,482	739	10,488
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	26	—	—	—	1	12	39	569	156	2,788	916	4,429
QUEBEC	1,308	1	128	113	1,848	81	3,479	43,233	4,279	14,406	18,699	80,617
ONTARIO	1,482	51	405	626	4,096	44	6,704	109,195	20,670	42,219	47,111	219,195
MANITOBA	207	—	22	—	128	2	359	4,984	160	1,257	2,702	9,103
SASKATCHEWAN	117	—	4	94	120	1	336	4,817	1,926	2,725	2,123	11,591
ALBERTA	842	—	62	63	145	2	1,114	18,387	1,747	20,916	2,260	43,310
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,446	4	66	15	669	11	2,211	42,464	4,021	20,021	9,141	75,647
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44	72	116

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION  
 TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT  
 MARCH - 1973 - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	9,293	118	1,142	1,533	10,305	205	22,596	365,958	38,994	155,112	59,581	619,645
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	35	1	22	—	—	7	65	1,409	—	778	20	2,207
DIVISION 1	29	—	22	—	—	7	58	1,302	—	597	18	1,917
DIVISION 2	2	1	—	—	—	—	3	27	—	80	—	107
DIVISION 3	2	—	—	—	—	—	2	22	—	1	—	23
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	1	—	—	—	—	—	1	46	—	87	—	133
DIVISION 6	—	—	—	—	—	—	—	6	—	13	—	19
DIVISION 7	1	—	—	—	—	—	1	6	—	—	2	8
DIVISION 8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	4	—	2	—	12	9	27	282	—	62	—	344
KING'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3
QUEEN'S	4	—	2	—	12	9	27	282	—	59	—	341
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	157	3	12	93	200	3	468	6,530	1,621	2,534	2,229	12,914
ANNAPOLIS	4	—	—	—	—	—	4	92	30	2	—	124
ANTIGONISH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPE BRETON	12	—	—	—	—	—	12	247	240	136	15	638
COLCHESTER	3	—	—	—	12	2	17	155	1,051	528	—	1,734
CUMBERLAND	3	—	2	—	—	—	5	72	—	179	9	260
DIGBY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH	—	—	—	—	20	—	20	260	—	—	—	260
HALIFAX	70	—	6	93	150	—	319	4,496	170	1,552	704	6,922
HANT'S	7	—	—	—	—	—	7	95	81	2	—	178
INVERNESS	—	—	—	—	4	—	4	30	—	—	—	30
KING'S	1	—	—	—	—	—	1	20	—	5	—	25
LUNenburg	4	—	2	—	6	—	12	202	—	75	—	277
PICTOU	32	1	2	—	8	—	43	599	49	26	1,301	1,975
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	1	—	25	—	26
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELBURNE	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YARMOUTH	20	2	—	—	—	1	23	249	—	4	200	453
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	118	1	31	—	77	20	247	3,839	211	1,252	910	6,212
ALBERT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON	1	—	—	—	—	—	1	33	—	28	—	61
CHARLOTTE	2	—	—	—	—	—	2	38	—	—	—	38
GLOUCESTER	2	—	—	—	—	3	5	62	—	—	—	62
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KING'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADAWASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHUMBERLAND	27	—	—	—	—	—	27	542	—	—	—	542
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RESTIGOUCHE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST JOHN	11	—	6	—	39	3	59	908	110	154	96	1,268
SUNBURY	37	1	5	—	—	—	43	798	—	16	—	814
VICTORIA	7	—	4	—	—	—	11	168	—	75	—	243
WESTMORLAND	4	—	12	—	38	13	67	709	—	617	156	1,482
YORK	27	—	4	—	—	1	32	581	101	362	658	1,702
QUEBEC	1,867	6	194	136	2,614	94	4,911	64,158	5,788	22,904	9,625	102,475
ABITIBI	12	—	6	—	48	7	73	635	—	75	—	710
ARGENTEUIL	19	—	—	—	—	—	19	349	80	31	1	461
ARTHABASCA	22	—	—	—	24	—	46	411	—	15	—	426

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued  
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite  
MARCH - 1973 - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
BAGOT	13	—	2	—	3	—	18	243	—	—	—	243
BEAUCE	22	—	—	—	—	2	24	393	2	81	—	476
BEAUHARNOIS	30	—	—	—	—	1	31	502	—	77	—	579
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BONAVENTURE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROME	6	—	—	6	—	—	12	174	—	—	—	174
CHAMBLY	133	—	32	—	357	10	532	5,976	250	501	687	7,414
CHAMPLAIN	58	3	1	—	22	7	91	1,083	80	96	—	1,259
CHARLEVOIX-EST	3	—	—	—	—	—	3	49	2	—	61	112
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHICOUTIMI	139	—	10	—	9	3	161	2,648	68	297	25	3,038
CROMPTON	7	—	—	—	—	—	7	111	—	—	—	111
DEUX-MONTAGNES	42	—	4	—	—	—	46	667	103	8	—	778
DORCHESTER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRUMMOND	25	—	2	—	33	2	62	839	310	301	—	1,450
FRONTENAC	1	—	—	—	—	—	1	25	—	1	—	26
GASPE-EST	4	—	—	—	—	—	4	74	230	35	—	339
GASPE-OUEST	6	—	—	—	—	—	6	96	—	—	—	96
GATINEAU	42	—	—	—	—	—	42	792	23	506	—	1,321
HULL	36	—	26	—	180	2	244	4,652	—	1,032	—	5,684
HUNTINGDON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBERVILLE	7	—	—	—	—	3	10	171	—	2	—	173
ILES-DE-MONTREAL ET J	194	—	46	29	1,588	13	1,870	20,496	3,441	13,157	1,233	38,327
ILES-DE-LA-MADELEINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JOLIETTE	18	—	4	—	14	4	40	525	—	88	—	613
KAMOURASKA	9	—	—	—	—	2	11	115	—	3	—	118
LABELLE	5	—	—	—	—	—	5	92	—	6	—	98
LAC-ST-JEAN-EST	11	—	2	—	1	1	15	271	—	22	—	293
LAC-ST-JEAN-OUEST	9	—	4	—	2	—	15	211	—	180	—	391
LAPRAIRIE	106	—	6	—	—	—	112	1,854	—	2	—	1,856
L'ASSOMPTION	65	—	2	—	—	—	67	1,019	95	115	36	1,265
LEVIS	23	1	3	—	3	—	30	558	—	41	97	696
L'ISLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOTBINIERE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MASKINONGE	3	—	—	—	—	—	3	53	10	—	—	63
MATANE	1	—	4	—	—	—	5	58	—	16	—	74
MATAPEDIA	—	—	—	—	—	—	—	5	—	40	—	45
MEGANTIC	16	—	—	—	—	—	16	287	12	3	—	302
MISSISQUOI	24	—	—	—	—	1	25	456	16	87	—	559
MONTCALM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMAGNY	6	—	—	—	—	—	6	101	—	913	—	1,014
MONTMORENCY NO 1	2	—	—	—	—	—	2	47	—	10	—	57
MONTMORENCY ILE-D'ORL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET	—	—	—	—	—	—	—	25	—	—	5	30
PAPINEAU	2	—	—	—	—	—	2	32	—	—	—	32
PONTIAC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORTNEUF	18	—	—	—	—	3	21	290	7	25	—	322
QUEBEC	209	—	17	—	60	6	292	4,983	436	3,028	3,550	11,997
RICHELIEU	31	—	2	—	8	—	41	569	—	41	—	610
RICHMOND	13	—	—	—	—	—	13	206	—	21	3,400	3,627
RIMOUSKI	31	1	1	—	—	—	33	574	—	99	2	675
RIVIERE-DU-LOUP	12	—	1	—	—	—	13	212	—	10	—	222
ROUVILLE	16	—	2	—	—	—	18	384	—	20	—	404
SAGUENAY	38	—	9	12	—	1	60	1,158	170	64	—	1,392
ST-HYACINTHE	12	—	—	68	—	2	82	800	60	43	—	903
ST-JEAN	34	—	—	—	56	—	90	990	30	41	49	1,110
ST-MAURICE	26	—	2	21	69	6	124	1,452	5	27	151	1,635
SHEFFORD	28	—	—	—	62	5	95	1,008	102	171	79	1,360
SHERBROOKE	111	1	2	—	49	—	163	2,112	241	87	27	2,467
SOULANGES	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
STANSTEAD	13	—	2	—	—	—	15	258	—	4	—	262
TEMISCAMINGUE	4	—	—	—	3	11	18	160	—	71	222	453
TEMISCOUATA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERREBONNE	81	—	2	—	20	2	105	1,719	15	1,211	—	2,945
VAUDREUIL	31	—	—	—	—	—	31	495	—	171	—	666
VERCHERES	37	—	—	—	3	—	40	677	—	22	—	699
WOLFE	—	—	—	—	—	—	—	4	—	7	—	11
YAMASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONTARIO	3,668	78	684	734	4,716	56	9,936	178,541	25,498	75,341	24,856	304,236
ALGOMA	107	—	—	—	11	—	118	2,852	5	4,322	25	7,204
BRANT	35	—	4	4	68	1	112	1,532	108	52	—	1,692
BRUCE	28	2	—	—	—	—	30	708	4	46	—	758
COCHRANE	9	—	—	—	—	1	10	345	—	888	—	1,233
DUFFERIN	77	—	—	—	4	—	81	1,698	5	8	—	1,711
DUNDAS	8	—	—	—	—	—	8	164	28	2	—	194



TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued  
 TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite  
 MARCH - 1973 - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DURHAM	92	—	—	—	—	—	92	2,250	61	97	8	2,416
ELGIN	55	—	—	—	69	1	125	1,512	414	80	15	2,021
ESSEX	99	2	36	—	73	2	212	4,360	1,028	2,169	602	8,159
FRONTENAC	101	3	8	—	146	2	260	4,138	136	343	375	4,992
CLENGARRY	1	—	—	—	—	—	1	10	—	16	—	26
GRENVILLE	16	—	—	—	—	—	16	306	4	19	—	329
GREY	31	10	1	—	—	2	44	922	58	445	756	2,181
HALDIMAND	24	—	2	—	—	—	26	551	39	2	—	592
HALIBURTON	1	17	—	—	—	—	18	149	—	119	—	268
HALTON	275	—	24	—	3	—	302	7,857	167	1,165	1,149	10,338
HASTINGS	83	—	3	—	6	8	100	1,925	2	185	—	2,112
HURON	8	—	—	—	—	—	8	208	170	35	12	425
KENORA	—	—	—	—	—	—	—	13	12	116	6	147
KENT	59	—	2	—	115	—	176	2,578	20	50	20	2,668
LAMBERTON	35	1	4	—	15	1	56	1,007	24	524	165	1,720
LANARK	27	1	2	—	—	2	32	691	—	490	7	1,188
LEEDS	27	3	—	—	77	—	107	1,568	5	614	1	2,188
LENNOX ADDINGTON	67	—	—	—	6	2	75	1,596	1	17	5	1,619
MANITOULIN	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
MIDDLESEX	88	—	49	27	430	—	594	7,391	587	21,547	103	29,628
MUSKOKA	15	12	—	—	54	—	81	1,301	81	224	414	2,020
NIAGARA	234	—	28	—	—	1	263	5,964	488	1,411	398	8,261
NIPISSING	12	2	4	—	169	—	187	2,012	—	80	—	2,092
NORFOLK	25	—	—	—	1	—	26	667	222	50	—	939
NORTHUMBERLAND	27	—	—	—	—	—	27	684	1,365	75	75	2,199
ONTARIO	227	1	2	—	214	1	445	7,406	219	370	760	8,755
OTTAWA-CARLETON	120	1	23	68	743	—	955	13,952	399	6,009	3,476	23,836
OXFORD	59	—	4	—	82	—	145	2,074	284	62	220	2,640
PARRY SOUND	3	2	2	—	—	—	7	106	—	10	—	116
PEEL	182	—	152	263	184	—	781	15,569	6,454	739	277	23,039
PERTH	32	—	4	—	23	1	60	997	227	120	1,452	2,796
PETERBOROUGH	40	8	—	—	—	—	48	1,024	34	1,378	167	2,603
PRESCOTT	6	—	—	—	2	3	11	142	2	1	5	150
PRINCE EDWARD	9	—	—	—	24	—	33	409	—	2	—	411
RAINY RIVER	2	—	—	—	—	—	2	60	—	—	—	60
RENFREW	16	1	—	—	9	7	33	384	5	302	20	711
RUSSELL	13	—	—	—	—	—	13	295	—	—	3	298
SIMCOE	192	10	35	85	58	—	380	6,984	2,588	735	95	10,402
STORMONT	23	—	—	—	32	—	55	853	—	11	—	864
SUDBURY	63	—	12	—	131	—	206	2,839	3	274	1,726	4,842
THUNDER BAY	35	1	14	—	76	—	126	2,076	—	1,504	1,055	4,635
TIMISKAMING	3	—	—	—	1	3	7	102	—	19	14	135
TORONTO	220	—	174	204	1,510	11	2,119	41,847	7,295	25,095	7,973	82,210
VICTORIA	37	1	—	—	—	2	40	901	—	100	8	1,009
WATERLOO	115	—	24	74	188	1	402	5,754	490	715	379	7,338
WELLINGTON	106	—	9	9	—	2	126	2,599	996	143	2,443	6,181
WENTWORTH	157	—	8	—	188	2	355	5,620	455	2,005	635	8,715
YORK	341	—	54	—	4	—	399	9,564	1,013	556	12	11,145
MANITOBA	315	1	16	35	476	1	844	10,632	853	3,885	1,902	17,272
DIVISION 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85	38	123
DIVISION 2	10	—	—	—	—	—	10	156	53	41	—	250
DIVISION 3	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
DIVISION 4	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
DIVISION 5	29	—	—	—	—	—	29	526	—	9	376	911
DIVISION 6	4	—	—	—	—	—	4	71	—	31	43	145
DIVISION 7	35	—	6	—	202	—	243	2,637	4	1,381	—	4,022
DIVISION 8	2	—	—	—	—	—	2	57	—	15	—	72
DIVISION 9	2	1	—	—	—	—	3	46	2	3	35	86
DIVISION 10	2	—	—	—	—	—	2	26	21	33	—	80
DIVISION 11	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	8
DIVISION 13	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
DIVISION 14	3	—	—	—	—	—	3	44	—	—	—	44
DIVISION 15	1	—	—	—	—	—	1	22	—	1	—	23
DIVISION 16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 17	1	—	—	—	30	—	31	319	—	231	229	779
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	—	17
DIVISION 20	223	—	10	35	244	1	513	6,683	773	2,030	1,181	10,667
SASKATCHEWAN	247	—	8	2	126	1	384	6,530	107	3,040	2,438	12,115
DIVISION 1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	358	—	359
DIVISION 2	6	—	—	—	—	—	6	122	2	30	—	154
DIVISION 3	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
DIVISION 4	9	—	—	—	—	—	9	152	—	10	—	162
DIVISION 5	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
DIVISION 6	109	—	2	—	9	—	120	2,417	—	890	1,361	4,668
DIVISION 7	15	—	—	—	—	—	103	1,266	10	339	—	1,615
DIVISION 8	6	—	—	—	3	—	9	146	—	7	—	153
DIVISION 9	14	—	—	—	—	—	14	296	—	8	—	304

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Concluded  
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—fin

MARCH - 1973 - MARS

35

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
DIVISION 10	1	-	-	-	-	-	1	21	-	2	-	23
DIVISION 11	47	-	-	-	3	-	50	934	95	1,217	907	3,153
DIVISION 12	9	-	-	-	-	-	9	158	-	2	-	160
DIVISION 13	1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	110	126
DIVISION 14	6	-	-	-	23	1	30	386	-	65	-	451
DIVISION 15	12	-	2	-	-	-	14	278	-	11	60	349
DIVISION 16	10	-	4	2	-	-	16	304	-	4	-	308
DIVISION 17	-	-	-	-	-	-	-	1	-	13	-	14
DIVISION 18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84	-	84
ALBERTA	1,381	13	117	304	945	1	2,761	38,180	2,052	31,419	8,898	80,549
DIVISION 1	37	-	8	-	30	-	75	1,205	90	106	50	1,451
DIVISION 2	85	-	6	-	5	-	96	2,095	354	937	907	4,293
DIVISION 3	8	-	-	-	-	-	8	164	-	69	-	233
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 5	1	-	-	-	-	-	1	36	-	20	-	56
DIVISION 6	577	-	37	-	314	1	929	12,072	243	16,575	2,373	31,263
DIVISION 7	5	-	-	-	-	-	5	95	-	130	-	225
DIVISION 8	50	1	4	-	30	-	85	1,307	54	76	185	1,622
DIVISION 9	9	-	-	-	-	-	9	192	-	13	-	205
DIVISION 10	36	-	2	-	-	-	38	765	4	81	31	881
DIVISION 11	509	1	56	296	473	-	1,335	17,753	1,013	12,132	896	31,794
DIVISION 12	6	4	2	-	93	-	105	1,097	2	126	23	1,248
DIVISION 13	7	1	-	-	-	-	8	156	-	46	-	202
DIVISION 14	2	-	-	-	-	-	2	51	269	44	-	364
DIVISION 15	49	6	2	8	-	-	65	1,192	23	1,064	4,433	6,712
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,498	15	56	196	1,135	13	2,913	54,820	2,864	13,857	8,545	80,086
ALBERNI-CLAYOQUOT	14	-	-	-	-	-	14	358	5	86	3	452
BULKLEY-NECHAKO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPITAL	172	-	6	-	276	-	454	7,723	87	1,188	1,674	10,672
CARIBOO	19	-	2	-	-	-	21	464	671	368	54	1,557
CENTRAL FRASER VALLEY	187	-	-	-	138	-	325	5,740	87	458	46	6,331
CENTRAL KOOTENAY	11	-	-	-	56	1	68	699	6	70	122	897
CENTRAL OKANAGAN	126	2	20	-	5	-	153	2,756	55	1,288	122	4,221
COLUMBIA-SHUSWAP	6	-	-	-	-	-	6	146	-	112	-	258
COMOX-STRAATHCONA	49	2	2	-	86	-	139	2,095	5	34	-	2,134
COWICHAN VALLEY	9	-	-	-	-	-	9	212	-	37	-	249
DEWDNEY-ALOUETTE	57	-	4	-	66	-	127	1,974	42	150	-	2,166
EAST KOOTENAY	26	7	-	-	8	-	41	801	-	201	33	1,035
FRASER-CHEAM	47	-	2	-	14	-	63	1,131	56	273	1,325	2,785
FRASER-FORT GEORGE	63	-	4	-	-	-	67	1,507	1	267	-	1,775
GREATER VANCOUVER	379	-	6	196	438	1	1,020	21,597	1,648	7,144	1,047	31,436
KITIMAT-STIKINE	9	-	2	-	-	3	14	244	-	67	-	311
KOOTENAY BOUNDARY	2	-	-	-	-	-	2	65	-	6	33	200
MOUNT WADDINGTON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NANAIMO	58	-	4	-	47	-	109	1,815	-	562	99	2,476
NORTH OKANAGAN	80	-	2	-	-	-	82	1,606	21	211	1,215	3,053
OCEAN FALLS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	28	1	-	-	-	-	29	582	9	64	-	655
PEACE RIVER-LIARD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POWELL RIVER	11	-	-	-	1	-	12	353	-	77	4	434
SKEENA A	10	-	-	-	-	-	10	240	-	15	-	255
SQUAMISH-LILLOOET	15	-	2	-	-	8	25	444	54	-	-	498
STIKINE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNSHINE COAST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THOMPSON-NICOLA	120	3	-	-	-	-	123	2,268	21	1,179	2,768	6,236
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUKON DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	3	-	-	33	4	-	40	1,037	-	40	158	1,235
FRANKLIN DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KEEWATIN DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACKENZIE DISTRICT	3	-	-	33	4	-	40	1,037	-	40	158	1,235

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION  
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT  
FEBRUARY REVISED - 1973 - FÉVRIER REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	5,544	60	755	914	7,480	172	14,925	233,219	32,984	107,038	83,767	457,008
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	12	—	24	—	145	9	190	2,304	20	163	4	2,491
DIVISION 1	10	—	24	—	145	9	188	2,268	20	131	—	2,419
DIVISION 2	1	—	—	—	—	—	1	12	—	10	—	22
DIVISION 3	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	—	—	—	—	—	—	—	8	—	21	4	33
DIVISION 6	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	2
DIVISION 7	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
DIVISION 8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	—	—	—	—	—	—	—	4	—	17	—	21
KING'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	4	—	12	—	16
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	104	4	44	3	328	10	493	7,262	5	2,482	739	10,488
ANNAPOLIS	4	—	—	—	—	—	4	67	—	6	47	120
ANTIGONISH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPE BRETON	15	—	—	—	24	5	44	617	—	132	—	749
COLCHESTER	—	—	—	—	1	—	1	4	—	3	—	7
CUMBERLAND	—	—	—	3	—	—	3	43	—	2	—	45
DIGBY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH	1	—	—	—	—	—	1	33	—	—	—	33
HALIFAX	57	1	12	—	279	1	350	5,154	—	331	100	5,585
HANT'S	7	2	10	—	—	1	20	286	5	1,500	—	1,791
INVERNESS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KING'S	1	—	—	—	—	1	2	30	—	1	13	44
LUNenburg	2	—	2	—	4	—	8	108	—	—	—	108
PICTOU	4	1	—	—	20	1	26	364	—	289	530	1,183
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	1	—	130	—	131
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELburne	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YARMOUTH	13	—	20	—	—	1	34	554	—	88	49	691
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	26	—	—	—	1	12	39	569	156	2,788	916	4,429
ALBERT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	3	13
CHARLOTTE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLOUCESTER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	300	—	300
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KING'S	12	—	—	—	—	1	13	148	—	35	85	268
MADAWASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHUMBERLAND	5	—	—	—	—	—	5	70	52	47	—	169
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RESTIGOUCHE	—	—	—	—	—	1	1	6	—	—	300	306
ST JOHN	4	—	—	—	—	5	9	203	83	118	32	436
SUNBURY	5	—	—	—	—	—	5	91	—	—	—	91
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3
WESTMORLAND	—	—	—	—	1	3	4	33	6	1,388	491	1,918
YORK	—	—	—	—	—	2	2	18	15	887	5	925
QUEBEC	1,308	1	128	113	1,848	81	3,479	43,233	4,279	14,406	18,699	80,617
ABITIBI	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
ARGENTEUIL	5	—	—	—	—	—	5	83	—	17	160	260
ARTHABASCA	22	—	—	—	3	1	26	365	—	64	—	429

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued  
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite  
 FEBRUARY REVISED - 1973 - FÉVRIER REVISÉ

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
BAGOT	10	—	—	—	—	—	10	144	160	1	—	305
BEAUCE	10	—	2	—	18	—	30	356	15	20	—	391
BEAUHARNOIS	17	—	—	—	—	5	22	293	—	65	—	358
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BONAVENTURE	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
BROME	5	—	—	—	—	—	5	81	13	10	—	104
CHAMBLY	202	—	15	26	119	—	362	4,489	921	1,061	1,480	7,951
CHAMPLAIN	43	—	—	—	14	3	60	819	25	94	8	946
CHARLEVOIX-EST	1	—	—	—	—	1	2	25	—	—	—	25
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	10	—	—	—	—	—	10	171	—	59	—	230
CHICOUTIMI	79	—	1	12	54	2	148	1,849	316	236	25	2,426
CROMPTON	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
DEUX-MONTAGNES	10	—	—	—	—	—	10	192	4	536	—	732
DORCHESTER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRUMMOND	22	—	16	4	—	1	43	569	15	19	—	603
FRONTENAC	—	—	—	—	—	—	—	8	—	2	—	10
GASPE-EST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GASPE-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GATINEAU	30	—	—	—	113	6	149	1,568	—	10	—	1,578
HULL	48	—	—	—	19	2	69	1,251	—	367	—	1,618
HUNTINGDON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ISERVILLE	3	—	—	—	—	—	3	53	—	—	—	53
ILES-DE-MONTREAL ET J	145	—	42	63	956	5	1,211	14,082	2,295	7,231	4,519	28,127
ILES-DE-LA-MADELEINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JOLIETTE	20	—	10	—	—	—	30	501	—	138	—	639
KAMOURASKA	5	—	—	—	—	—	5	71	—	—	—	71
LABELLE	—	—	—	—	—	—	—	9	35	72	—	116
LAC-ST-JEAN-EST	3	—	2	—	—	—	5	80	210	10	—	300
LAC-ST-JEAN-OUEST	2	—	2	—	—	—	4	53	—	4	51	108
LAPRAIRIE	47	—	2	8	—	—	57	929	—	—	—	929
L'ASSOMPTION	72	—	9	—	—	2	83	1,158	1	1	—	1,160
LEVIS	13	—	—	—	16	—	29	393	—	133	—	526
L'ISLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOTBINIERE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MASKINONGE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATANE	1	—	—	—	—	1	2	29	—	2	—	31
MATAPEDIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEGANTIC	10	—	—	—	—	—	10	269	16	—	—	285
MISSISQUOI	8	—	—	—	—	—	8	127	—	66	—	193
MONTCALM	—	—	—	—	—	—	—	6	—	203	—	209
MONTMAGNY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMORENCY NO 1	1	—	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19
MONTMORENCY ILE-D'ORL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET	1	—	—	—	—	—	1	36	2	—	—	38
PAPINEAU	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PONTIAC	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
PORTNEUF	6	1	—	—	—	—	7	140	—	20	—	160
QUEBEC	165	—	11	—	423	34	633	7,134	60	2,182	187	9,563
RICHELIEU	4	—	4	—	—	3	11	130	—	12	45	187
RICHMOND	7	—	—	—	—	4	11	128	—	—	—	128
RIMOUSKI	2	—	—	—	—	3	5	67	—	274	—	341
RIVIERE-DU-LOUP	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
ROUVILLE	10	—	—	—	—	—	10	173	1	18	—	192
SAGUENAY	10	—	—	—	—	1	11	222	—	138	6,759	7,119
ST-HYACINTHE	5	—	—	—	22	1	28	304	5	67	42	418
ST-JEAN	37	—	—	—	—	—	37	552	6	700	—	1,258
ST-MAURICE	17	—	—	—	—	4	21	283	—	27	5	315
SHEFFORD	9	—	—	—	30	1	40	445	15	195	25	680
SHERBROOKE	50	—	8	—	6	—	64	963	14	37	—	1,014
SOULANGES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD	2	—	—	—	—	1	3	32	—	4	—	36
TEMSCAMINGUE	—	—	—	—	—	—	—	6	—	16	—	22
TEMISCOUATA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERREBONNE	60	—	4	—	52	—	116	1,511	150	153	5,392	7,206
VAUDREUIL	54	—	—	—	—	—	54	700	—	44	—	744
VERCHERES	22	—	—	—	—	—	22	281	—	55	1	337
WOLFE	—	—	—	—	—	3	3	28	—	43	—	71
YAMASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONTARIO	1,482	51	405	626	4,096	44	6,704	109,195	20,670	42,219	47,111	219,195
ALGOMA	12	—	—	—	—	1	13	321	—	161	141	623
BRANT	17	—	—	—	72	1	90	1,053	536	74	34	1,697
BRUCE	5	—	—	—	—	4	9	177	—	21	—	198
COCHRANE	3	—	2	—	—	2	7	155	—	1	12	168
DUFFERIN	3	—	—	—	—	—	3	55	—	—	—	55
DUNDAS	3	—	—	—	—	—	3	75	—	2	—	77



TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued  
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite  
FEBRUARY REVISED - 1973 - FÉVRIER RÉVISÉ

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DURHAM	11	—	—	—	—	—	11	247	259	16	—	522
ELGIN	22	—	—	—	—	—	22	469	73	57	2	601
ESSEX	45	—	—	5	20	4	74	1,764	247	3,903	1,332	7,246
FRONTENAC	47	16	6	—	82	1	152	2,050	—	344	672	3,066
GLENGARRY	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	10
GRENVILLE	2	—	—	—	—	6	8	75	28	—	—	103
GREY	10	—	—	—	8	—	18	298	—	43	—	341
HALDIMAND	6	—	—	—	—	2	8	142	7	110	330	589
HALIBURTON	1	5	—	—	—	1	7	42	1	29	—	72
HALTON	103	—	40	—	363	—	506	7,037	416	2,133	12,000	21,586
HASTINGS	21	13	—	—	59	9	102	1,067	350	151	90	1,658
HURON	4	—	—	—	—	—	4	115	19	83	1	218
KENDRA	1	—	—	—	—	—	1	12	—	507	629	1,148
KENT	20	—	—	—	53	—	73	786	447	80	47	1,360
LAMBTON	18	3	—	—	—	—	21	400	407	133	73	1,013
LANARK	6	—	—	—	—	—	6	134	2	315	1,108	1,559
LEEDS	10	—	—	—	—	—	10	253	71	47	111	482
LENNOX ADDINGTON	6	—	2	—	—	—	8	182	—	10	—	192
MANITOULIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIDDLESEX	119	—	11	16	—	1	147	2,701	356	425	25	3,507
MUSKOKA	8	4	1	—	—	1	14	368	39	23	25	455
NIAGARA	126	—	26	—	21	—	173	3,494	338	1,249	973	6,054
NIPISSING	4	—	—	70	—	1	75	855	248	1	—	1,104
NORFOLK	9	—	—	—	—	—	9	268	69	12	30	379
NORTHUMBERLAND	14	1	—	—	—	—	15	282	34	364	—	680
ONTARIO	94	—	18	37	75	—	224	3,907	2,259	202	40	6,408
OTTAWA-CARLETON	36	—	—	133	494	2	665	10,156	115	1,734	1,477	13,482
OXFORD	12	—	—	26	138	—	176	1,145	14	471	147	1,777
PARRY SOUND	—	—	—	—	—	—	—	2	—	9	—	11
PEEL	151	—	184	77	—	—	412	8,358	3,445	1,047	34	12,884
PERTH	17	—	4	—	—	—	21	392	158	20	10	580
PETERBOROUGH	17	—	—	—	—	—	17	332	24	172	354	882
PRESCOTT	5	—	1	—	—	2	8	127	—	4	—	131
PRINCE EDWARD	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
RAINY RIVER	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	4
RENFREW	1	3	—	—	4	—	8	68	287	306	—	661
RUSSELL	5	—	—	—	—	—	5	113	—	—	—	113
SIMCOE	35	5	12	—	5	1	58	1,273	42	233	104	1,652
STORMONT	7	—	—	—	—	—	7	149	—	85	—	234
SUDBURY	15	—	—	—	1	—	16	327	3	138	346	814
THUNDER BAY	9	1	3	—	—	—	13	306	3,016	272	151	3,745
TIMISKAMING	1	—	—	—	10	—	11	125	8	238	1	372
TORONTO	101	—	22	171	2,131	4	2,429	43,133	5,228	24,362	25,173	97,896
VICTORIA	3	—	—	—	—	—	3	75	—	76	63	214
WATERLOO	51	—	39	61	48	—	199	2,646	619	1,317	265	4,847
WELLINGTON	21	—	—	—	45	1	67	866	173	65	1,146	2,250
WENTWORTH	128	—	22	30	467	—	647	7,237	787	700	30	8,754
YORK	116	—	12	—	—	—	128	3,563	535	472	135	4,705
MANITOBA	207	—	22	—	128	2	359	4,984	160	1,257	2,702	9,103
DIVISION 1	1	—	—	—	—	—	1	19	—	—	117	136
DIVISION 2	—	—	—	—	—	—	—	1	16	7	3	27
DIVISION 3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	—	—	—	—	—	—	—	2	—	4	132	138
DIVISION 6	—	—	—	—	4	—	4	32	—	1	—	33
DIVISION 7	5	—	—	—	—	—	5	82	16	10	—	108
DIVISION 8	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2	2	8
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
DIVISION 10	—	—	2	—	—	—	2	21	—	7	—	28
DIVISION 11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 13	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
DIVISION 14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 15	—	—	—	—	—	—	—	20	—	1	1	22
DIVISION 16	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DIVISION 17	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38	—	38
DIVISION 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62	—	62
DIVISION 20	200	—	20	—	124	2	346	4,783	126	1,125	2,447	8,481
SASKATCHEWAN	117	—	4	94	120	1	336	4,817	1,926	2,725	2,123	11,591
DIVISION 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	6
DIVISION 2	2	—	—	—	—	—	2	28	—	7	—	35
DIVISION 3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	320	320
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	2	—	12	75	89
DIVISION 5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 6	56	—	2	94	—	—	152	2,445	1,924	2,050	624	7,043
DIVISION 7	9	—	—	—	—	—	9	154	2	31	—	187
DIVISION 8	—	—	—	—	—	—	—	80	—	21	—	101
DIVISION 9	4	—	—	—	—	—	—	2	—	8	266	277

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Concluded  
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—fin  
FEBRUARY REVISED - 1973 - FÉVRIER REVISÉ

39

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	1	5
DIVISION 11	32	—	2	—	120	—	154	1,740	—	482	729	2,951
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
DIVISION 13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 14	1	—	—	—	—	—	1	21	—	88	4	113
DIVISION 15	13	—	—	—	—	1	14	326	—	16	63	405
DIVISION 16	—	—	—	—	—	—	—	11	—	4	41	56
DIVISION 17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBERTA	842	—	62	63	145	2	1,114	18,387	1,747	20,916	2,260	43,310
DIVISION 1	13	—	6	—	12	—	31	493	38	326	—	857
DIVISION 2	35	—	12	—	4	—	51	982	1,034	128	20	2,164
DIVISION 3	1	—	—	—	—	—	1	13	—	8	—	21
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	1	—	—	—	—	—	1	22	—	20	—	42
DIVISION 6	353	—	26	9	64	2	454	6,888	485	12,385	1,408	21,166
DIVISION 7	3	—	—	—	—	—	3	43	7	16	—	66
DIVISION 8	17	—	2	—	—	—	19	352	—	140	15	507
DIVISION 9	2	—	—	—	—	—	2	47	—	469	—	516
DIVISION 10	9	—	2	—	6	—	17	220	—	5	—	225
DIVISION 11	356	—	8	54	39	—	457	8,119	181	7,051	804	16,155
DIVISION 12	3	—	2	—	12	—	17	206	—	4	—	210
DIVISION 13	1	—	—	—	—	—	1	16	—	7	—	23
DIVISION 14	2	—	—	—	8	—	10	126	—	2	—	128
DIVISION 15	46	—	4	—	—	—	50	860	2	355	13	1,230
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,446	4	66	15	669	11	2,211	42,464	4,021	20,021	9,141	75,647
ALBERNI-CLAYDQUOT	14	1	—	—	4	1	20	344	9	60	—	413
BULKLEY-NECHAKO	1	—	—	—	—	—	1	24	—	2	—	26
CAPITAL	126	—	4	—	108	5	243	4,660	119	1,861	338	6,978
CARIBOO	7	—	—	—	8	—	15	199	6	119	5	329
CENTRAL FRASER VALLEY	213	—	2	—	69	—	284	4,908	1,010	433	1,608	7,959
CENTRAL KOOTENAY	8	—	—	—	5	—	13	177	—	203	—	380
CENTRAL OKANAGAN	95	—	8	6	8	—	117	1,982	20	288	—	2,290
COLUMBIA-SHUSWAP	5	—	—	—	—	—	5	97	—	12	—	109
COMOX-STRAATHCONA	47	1	2	—	11	—	61	1,111	—	371	3,093	4,575
COWICHAN VALLEY	19	—	—	—	—	—	19	436	10	14	22	482
DEWDNEY-ALDQUETTE	68	—	—	—	—	—	68	1,438	3	308	144	1,893
EAST KOOTENAY	8	2	—	—	—	—	10	205	—	34	2	241
FRASER-CHEAM	29	—	4	—	33	—	66	979	103	280	—	1,362
FRASER-FORT GEORGE	61	—	—	—	—	—	61	1,454	259	297	625	2,635
GREATER VANCOUVER	533	—	27	9	349	2	920	19,178	2,226	13,820	2,119	37,343
KITIMAT-STIKINE	4	—	—	—	—	1	5	84	111	234	40	469
KOOTENAY BOUNDARY	—	—	—	—	—	—	—	19	—	11	566	596
MOUNT HADDINGTON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NANAIMO	38	—	6	—	4	—	48	836	—	534	366	1,736
NORTH OKANAGAN	58	—	—	—	4	—	62	1,182	120	66	—	1,368
OCEAN FALLS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	18	—	—	—	24	—	42	654	—	24	65	743
PEACE RIVER-LIARD	—	—	—	—	—	1	1	14	—	36	145	195
POWELL RIVER	6	—	—	—	—	—	6	165	—	308	—	473
SKEENA A	—	—	—	—	—	—	—	—	14	299	—	313
SQUAMISH-LILLOOET	9	—	1	—	—	—	10	246	—	60	3	309
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
THOMPSON-NICOLA	78	—	12	—	42	1	133	2,055	11	347	—	2,413
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44	72	116
FRANKLIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44	72	116

TABLE 7. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

TABLEAU 7. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE

MARCH - 1973 - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	9,293	118	1,142	1,533	10,305	205	22,596	365,958	38,994	155,112	59,581	619,645
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	6,955	5	1,024	1,450	9,603	157	19,194	304,872	33,438	144,558	48,904	531,772
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,338	113	118	83	702	48	3,402	61,086	5,556	10,554	10,677	87,873
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	35	1	22	-	-	7	65	1,409	-	778	20	2,207
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	23	-	22	-	-	7	52	1,269	-	669	18	1,956
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	12	1	-	-	-	-	13	140	-	109	2	251
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	4	-	2	-	12	9	27	282	-	62	-	344
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	4	-	2	-	12	9	27	282	-	59	-	341
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	157	3	12	93	200	3	468	6,530	1,621	2,534	2,229	12,914
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	90	-	10	93	170	2	365	5,077	1,255	2,280	728	9,340
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	67	3	2	-	30	1	103	1,453	366	254	1,501	3,574
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	118	1	31	-	77	20	247	3,839	211	1,252	910	6,212
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	44	-	26	-	77	20	167	2,299	211	1,126	910	4,546
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	74	1	5	-	-	-	80	1,540	-	126	-	1,666
QUEBEC	1,867	6	194	136	2,614	94	4,911	64,158	5,788	22,904	9,625	102,475
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	1,508	2	181	130	2,564	77	4,462	57,594	5,006	22,055	6,159	90,814
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	359	4	13	6	50	17	449	6,564	782	849	3,466	11,661
ONTARIO	3,668	78	684	734	4,716	56	9,936	178,541	25,498	75,341	24,856	304,236
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	2,674	3	624	698	4,407	36	8,442	149,291	22,542	70,223	22,438	264,494
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	994	75	60	36	309	20	1,494	29,250	2,956	5,118	2,418	39,742
MANITOBA	315	1	16	35	476	1	844	10,632	853	3,885	1,902	17,272
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	259	-	16	35	446	1	757	9,330	773	3,442	1,224	14,769
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	56	1	-	-	30	-	87	1,302	80	443	678	2,503
SASKATCHEWAN	247	-	8	2	126	1	384	6,530	107	3,040	2,438	12,115
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	213	-	8	2	103	-	326	5,580	101	2,548	2,313	10,542
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	34	-	-	-	23	1	58	950	6	492	125	1,573
ALBERTA	1,381	13	117	304	945	1	2,761	38,180	2,052	31,419	8,898	80,549
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	1,157	-	107	296	841	1	2,402	31,985	1,495	30,207	8,413	72,100
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	224	13	10	8	104	-	359	6,195	557	1,212	485	8,449
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,498	15	56	196	1,135	13	2,913	54,820	2,864	13,857	8,545	80,086
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	983	-	28	196	983	4	2,194	42,165	2,055	11,949	6,701	62,870
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	515	15	28	-	152	9	719	12,655	809	1,908	1,844	17,216
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	3	-	-	33	4	-	40	1,037	-	40	158	1,235
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	3	-	-	33	4	-	40	1,037	-	40	158	1,235



TABLE 8. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND  
IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

41

TABLEAU 8. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET  
DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE  
FEBRUARY REVISED - 1973 - FEVRIER REVISÉ

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	5,544	60	755	914	7,480	172	14,925	233,219	32,984	107,038	83,767	457,008
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	4,546 998	2 58	667 88	824 90	7,115 365	134 38	13,288 1,637	207,066 26,153	30,448 2,536	100,042 6,996	75,034 8,733	412,590 44,418
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	12	—	24	—	145	9	190	2,304	20	163	4	2,491
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	8 4	— —	24 —	— —	145 —	9 —	186 4	2,230 74	20 —	148 15	4 —	2,402 89
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DE-PRINCE-ÉDOUARD	—	—	—	—	—	—	—	4	—	17	—	21
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	4 —	— —	12 5	— —	16 5
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	104	4	44	3	328	10	493	7,262	5	2,482	739	10,488
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	72 32	1 3	12 32	3 —	324 4	8 2	420 73	6,136 1,126	— 5	750 1,732	400 339	7,286 3,202
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	26	—	—	—	1	12	39	569	156	2,788	916	4,429
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	4 22	— —	— —	— —	1 —	11 1	16 23	260 309	104 52	2,685 103	826 88	3,877 552
QUEBEC	1,308	1	128	113	1,848	81	3,479	43,233	4,279	14,406	18,699	80,617
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1,187 121	— 1	126 2	97 16	1,845 3	69 12	3,324 155	40,921 2,312	3,700 579	14,144 262	18,606 93	77,371 3,246
ONTARIO	1,482	51	405	626	4,096	44	6,704	109,195	20,670	42,219	47,111	219,195
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1,241 241	1 50	382 23	558 68	3,866 230	25 19	6,073 631	100,181 9,014	19,589 1,081	40,406 1,813	44,287 2,824	204,463 14,732
MANITOBA	207	—	22	—	128	2	359	4,984	160	1,257	2,702	9,103
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	205 2	— —	20 2	— —	128 —	2 —	355 4	4,898 86	142 18	1,136 121	2,447 255	8,623 480
SASKATCHEWAN	117	—	4	94	120	1	336	4,817	1,926	2,725	2,123	11,591
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	110 7	— —	4 —	94 —	120 —	1 —	329 7	4,603 214	1,926 —	2,611 114	1,666 457	10,806 785
ALBERTA	842	—	62	63	145	2	1,114	18,387	1,747	20,916	2,260	43,310
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	710 132	— —	52 10	63 —	91 54	2 —	918 196	15,072 3,315	1,652 95	20,124 792	2,154 100	39,002 4,308
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,446	4	66	15	669	11	2,211	42,464	4,021	20,021	9,141	75,647
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1,009 437	— 4	47 19	9 6	595 74	7 4	1,667 544	32,761 9,703	3,315 706	18,026 1,995	4,642 4,499	58,744 16,903
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44	72	116
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 44	— 72	— 116



TABLE 9. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE  
 TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS  
 MARCH - 1973 - MARS

Type of structure - Genre de bâtiments	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î. P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.O.	Canada
	thousands of dollars - en milliers de dollars												
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	798	62	6,384	2,373	38,317	125,695	6,640	5,585	42,369	25,266	-	198	253,687
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	-	-	1,621	211	5,788	25,498	853	107	2,052	2,864	-	-	38,994
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	-	-	1,555	205	5,001	22,576	226	95	1,315	2,380	-	-	33,353
UTILITIES, TRANSPORTATION ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	-	-	14	-	566	1,116	591	-	706	96	-	-	3,089
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	-	-	52	-	131	1,349	4	4	13	258	-	-	1,811
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	-	-	-	6	90	457	32	8	18	130	-	-	741
COMMERCIAL COMMERCIALES	778	62	2,534	1,252	22,904	75,341	3,885	3,040	31,419	13,857	-	40	155,112
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	-	-	583	181	12,706	38,807	396	1,215	2,552	4,731	-	-	61,171
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOTS ET ENTREPOSAGE	545	-	1,209	375	1,568	7,535	1,228	105	2,846	2,063	-	-	17,474
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	18	-	366	63	2,686	1,486	122	35	774	337	-	-	5,887
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	30	54	109	161	1,736	11,512	1,503	205	20,497	2,834	-	40	38,681
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THEATRES, STADES ETC.	13	-	-	238	1,043	2,364	208	962	1,229	1,153	-	-	7,210
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	55	-	169	158	2,376	11,907	263	458	2,638	1,762	-	-	19,786
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	15	-	17	-	21	79	41	-	-	64	-	-	237
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	75	-	-	-	179	138	-	8	543	254	-	-	1,197
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	27	8	81	76	589	1,513	124	52	340	659	-	-	3,469
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	20	-	2,229	910	9,625	24,856	1,902	2,438	8,898	8,545	-	158	59,581
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ECOLES ETC.	-	-	1,720	10	4,282	12,609	600	1,019	6,870	4,249	-	-	31,359
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MEDICAUX, HOPITAUX ETC.	18	-	-	-	595	2,308	195	-	1,700	1,271	-	-	6,087
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ETRE	-	-	-	-	-	5,430	42	-	39	2,239	-	-	7,750
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES	-	-	201	205	80	927	315	140	2	18	-	158	2,046
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	-	-	299	686	4,624	3,367	724	1,271	267	619	-	-	11,857
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	2	-	9	9	44	215	26	8	20	149	-	-	482

TABLE 10. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE  
 TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS  
 FEBRUARY REVISED - 1973 - FEVRIER REVISE

Type of structure — Genre de bâtiments	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.O.	Canada
	thousands of dollars — en milliers de dollars												
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	187	17	3,226	3,860	37,384	110,000	4,119	6,774	24,923	33,183	—	116	223,789
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	20	—	5	156	4,279	20,670	160	1,926	1,747	4,021	—	—	32,984
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	20	—	5	46	3,062	16,328	80	109	1,577	1,744	—	—	22,971
UTILITIES, TRANSPORTATION ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	—	—	—	56	1,056	431	72	1,725	85	1,773	—	—	5,198
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	—	—	—	52	76	3,668	2	90	82	317	—	—	4,287
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMÉLIORATIONS ETC.	—	—	—	2	85	243	6	2	3	187	—	—	528
COMMERCIAL COMMERCIALES	163	17	2,482	2,788	14,406	42,219	1,257	2,725	20,916	20,021	—	44	107,038
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	20	12	1,754	1,085	4,982	11,098	216	139	5,544	6,540	—	—	31,390
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOTS ET ENTREPOSAGE	20	—	20	16	3,834	4,245	135	1,578	820	2,994	—	—	13,662
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	55	—	—	—	1,240	783	—	56	560	818	—	—	3,512
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	30	—	164	1,574	1,683	17,802	277	365	1,691	2,581	—	44	26,211
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THEATRES, STADES ETC.	—	—	55	—	899	1,651	102	148	6,230	472	—	—	9,557
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	26	—	472	66	1,406	4,433	442	336	5,763	5,674	—	—	18,618
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	—	—	—	—	6	124	6	—	4	97	—	—	237
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	—	—	—	—	—	1,012	—	20	20	89	—	—	1,141
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMÉLIORATIONS ETC.	12	5	17	47	356	1,071	79	83	284	756	—	—	2,710
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	4	—	739	916	18,699	47,111	2,702	2,123	2,260	9,141	—	72	83,767
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ÉCOLES ETC.	—	—	—	790	16,234	8,111	1,683	741	640	4,079	—	72	32,350
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MÉDICAUX, HÔPITAUX ETC.	—	—	—	6	1,819	18,019	33	258	184	3,168	—	—	23,487
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ÊTRE	—	—	240	18	8	836	105	570	12	6	—	—	1,795
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, ÉGLISES	—	—	21	85	85	380	139	222	20	246	—	—	1,198
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	—	—	475	—	535	19,638	728	320	1,393	1,409	—	—	24,498
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMÉLIORATIONS ETC.	4	—	3	17	18	127	14	12	11	233	—	—	439

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE  
TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE

MARCH - 1973 - MARS

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
CANADA	936	38,994	3,445	155,112	496	59,581	4,877	253,687
10000+	—	—	2	31,660	—	—	2	31,660
5000-9999	—	—	2	10,425	—	—	2	10,425
3000-4999	—	—	3	11,115	3	11,328	6	22,443
1000-2999	4	4,468	10	16,780	11	18,262	25	39,510
0500-0999	7	4,133	30	21,659	16	10,881	53	36,673
0250-0499	29	9,409	40	13,821	18	6,259	87	29,489
0100-0249	64	10,258	114	16,710	43	6,935	221	33,903
0050-0099	73	5,038	176	11,551	39	2,602	288	19,191
0005-0049	273	4,608	1,005	17,759	137	2,820	1,415	25,187
0001-0005	486	1,080	2,063	3,632	229	494	2,778	5,206
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	—	—	31	778	2	20	33	798
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	1	400	—	—	1	400
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	4	275	—	—	4	275
0005-0049	—	—	5	76	1	18	6	94
0001-0005	—	—	21	27	1	2	22	29
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	—	—	4	62	—	—	4	62
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	2	54	—	—	2	54
0001-0005	—	—	2	8	—	—	2	8
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	13	1,621	80	2,534	13	2,229	106	6,384
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,050	—	—	1	1,181	2	2,231
0500-0999	—	—	2	1,300	1	529	3	1,829
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	2	410	3	458	3	434	8	1,302
0050-0099	—	—	7	434	—	—	7	434
0005-0049	9	160	16	261	5	76	30	497
0001-0005	1	1	52	81	3	9	56	91
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	4	211	69	1,252	12	910	85	2,373
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	1	539	1	539
0250-0499	—	—	1	357	—	—	1	357
0100-0249	2	205	3	430	2	262	7	897
0050-0099	—	—	2	150	1	60	3	210
0005-0049	—	—	15	236	2	40	17	276
0001-0005	2	6	48	79	6	9	56	94

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

MARCH - 1973 - MARS

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
QUEBEC	129	5,788	654	22,904	50	9,625	833	38,317
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	3,000	2	6,900	3	9,900
1000-2999	—	—	2	3,000	—	—	2	3,000
0500-0999	1	700	7	5,745	2	1,063	10	7,508
0250-0499	3	842	7	2,415	1	300	11	3,557
0100-0249	14	2,388	22	3,090	5	770	41	6,248
0050-0099	15	923	29	1,833	3	237	47	2,993
0005-0049	46	822	185	3,213	14	311	245	4,346
0001-0005	50	113	401	608	23	44	474	765
ONTARIO	600	25,498	1,450	75,341	226	24,856	2,276	125,695
10000+	—	—	1	20,410	—	—	1	20,410
5000-9999	—	—	2	10,425	—	—	2	10,425
3000-4999	—	—	1	4,020	—	—	1	4,020
1000-2999	3	3,418	6	11,235	5	9,148	14	23,801
0500-0999	5	2,883	6	3,850	8	5,650	19	12,383
0250-0499	20	6,660	17	5,707	12	4,334	49	16,701
0100-0249	37	5,796	44	6,316	19	3,098	100	15,210
0050-0099	45	3,264	58	3,660	16	1,037	119	7,961
0005-0049	177	2,764	478	8,149	71	1,371	726	12,284
0001-0005	313	713	837	1,569	95	218	1,245	2,500
MANITOBA	26	853	112	3,885	42	1,902	180	6,640
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,220	—	—	1	1,220
0500-0999	—	—	1	780	—	—	1	780
0250-0499	1	323	—	—	2	577	3	900
0100-0249	1	118	4	597	3	562	8	1,277
0050-0099	3	185	6	417	4	291	13	893
0005-0049	7	191	40	744	19	446	66	1,381
0001-0005	14	36	60	127	14	26	88	189
SASKATCHEWAN	7	107	58	3,040	17	2,438	82	5,585
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	2	1,488	2	1,615	4	3,103
0250-0499	—	—	1	358	1	270	2	628
0100-0249	—	—	2	397	2	314	4	711
0050-0099	1	85	6	381	2	126	9	592
0005-0049	1	10	21	354	6	105	28	469
0001-0005	5	12	26	62	4	8	35	82
ALBERTA	31	2,052	366	31,419	25	8,898	422	42,369
10000+	—	—	1	11,250	—	—	1	11,250
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	4,095	1	4,428	2	8,523
1000-2999	—	—	1	1,325	1	1,700	2	3,025
0500-0999	1	550	7	5,034	2	1,485	10	7,069
0250-0499	2	534	6	2,303	1	475	9	3,312
0100-0249	3	505	21	2,964	3	531	27	4,000
0050-0099	4	246	35	2,336	2	135	41	2,717
0005-0049	9	188	99	1,741	5	122	113	2,051
0001-0005	12	29	195	371	10	22	217	422



TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin

MARCH - 1973 - MARS

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	126	2,864	620	13,857	108	8,545	854	25,266
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	4	6,233	4	6,233
0500-0999	—	—	5	3,462	—	—	5	3,462
0250-0499	3	1,050	7	2,281	1	303	11	3,634
0100-0249	5	836	15	2,458	5	806	25	4,100
0050-0099	5	335	29	2,065	11	716	45	3,116
0005-0049	24	473	143	2,891	14	331	181	3,695
0001-0005	89	170	421	700	73	156	583	1,026
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0005	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	1	40	1	158	2	198
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	1	158	1	158
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	1	40	—	—	1	40
0001-0005	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE  
 TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE  
 FEBRUARY REVISED - 1973 - FEVRIER REVISE

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
CANADA	621	32,984	2,698	107,038	444	83,767	3,763	223,789
10000+	—	—	—	—	1	12,000	1	12,000
5000-9999	—	—	3	18,169	5	35,412	8	53,581
3000-4999	1	3,000	1	4,750	—	—	2	7,750
1000-2999	6	7,458	19	24,966	9	13,182	34	45,606
0500-0999	3	2,405	14	8,886	12	8,081	29	19,372
0250-0499	21	7,086	36	11,735	14	4,703	71	23,524
0100-0249	41	6,487	95	14,592	36	5,341	172	26,420
0050-0099	40	2,850	135	8,843	34	2,442	209	14,135
0005-0049	188	2,992	708	12,274	103	2,155	999	17,421
0001-0005	321	706	1,687	2,823	230	451	2,238	3,980
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	1	20	14	163	1	4	16	187
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	1	55	—	—	1	55
0005-0049	1	20	5	96	—	—	6	116
0001-0005	—	—	8	12	1	4	9	16
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	—	—	2	17	—	—	2	17
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	1	12	—	—	1	12
0001-0005	—	—	1	5	—	—	1	5
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	1	5	31	2,482	10	739	42	3,226
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,500	—	—	1	1,500
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	1	300	1	300
0100-0249	—	—	4	614	1	230	5	844
0050-0099	—	—	3	187	1	80	4	267
0005-0049	—	—	7	164	5	125	12	289
0001-0005	1	5	16	17	2	4	19	26
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	7	156	49	2,788	13	916	69	3,860
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,200	—	—	1	1,200
0500-0999	—	—	1	575	—	—	1	575
0250-0499	—	—	2	575	2	613	4	1,188
0100-0249	—	—	1	160	1	177	2	337
0050-0099	1	56	—	—	1	85	2	141
0005-0049	5	98	13	229	2	24	20	351
0001-0005	1	2	31	49	7	17	39	68

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

FEBRUARY REVISED - 1973 - FEVRIER REVISE

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
QUEBEC	92	4,279	451	14,406	38	18,699	581	37,384
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	2	12,092	2	12,092
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,260	3	5,110	4	6,370
0500-0999	1	750	5	2,900	1	500	7	4,150
0250-0499	3	1,128	11	3,578	—	—	14	4,706
0100-0249	8	1,376	16	2,334	3	474	27	4,184
0050-0099	7	485	29	1,802	3	184	39	2,471
0005-0049	28	442	117	2,162	13	314	158	2,918
0001-0005	45	98	272	370	13	25	330	493
ONTARIO	304	20,670	1,034	42,219	151	47,111	1,489	110,000
10000+	—	—	—	—	1	12,000	1	12,000
5000-9999	—	—	2	12,169	3	23,320	5	35,489
3000-4999	1	3,000	—	—	—	—	1	3,000
1000-2999	4	4,588	8	10,608	3	3,449	15	18,645
0500-0999	1	666	3	1,948	4	2,950	8	5,564
0250-0499	17	5,598	14	4,452	4	1,419	35	11,469
0100-0249	24	3,674	27	3,818	13	1,809	64	9,301
0050-0099	18	1,324	44	2,944	15	1,117	77	5,385
0005-0049	92	1,474	314	5,156	48	916	454	7,546
0001-0005	147	346	622	1,124	60	131	829	1,601
MANITOBA	14	160	75	1,257	21	2,702	110	4,119
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	3	1,946	3	1,946
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	2	380	4	508	6	888
0050-0099	1	70	6	350	2	119	9	539
0005-0049	5	75	23	444	5	115	33	634
0001-0005	8	15	44	83	7	14	59	112
SASKATCHEWAN	6	1,926	77	2,725	18	2,123	101	6,774
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,725	1	1,395	—	—	2	3,120
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	4	1,314	4	1,314
0100-0249	—	—	4	582	2	422	6	1,004
0050-0099	2	175	3	224	3	224	8	623
0005-0049	2	24	31	441	5	151	38	616
0001-0005	1	2	38	83	4	12	43	97
ALBERTA	23	1,747	281	20,916	23	2,260	327	24,923
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	1	6,000	—	—	1	6,000
3000-4999	—	—	1	4,750	—	—	1	4,750
1000-2999	—	—	2	2,033	—	—	2	2,033
0500-0999	1	989	3	2,095	1	744	5	3,828
0250-0499	—	—	4	1,350	2	797	6	2,147
0100-0249	1	170	15	2,293	2	250	18	2,713
0050-0099	4	306	15	1,013	4	287	23	1,606
0005-0049	15	279	55	1,074	8	171	78	1,524
0001-0005	2	3	185	308	6	11	193	322

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded

49

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin

FEBRUARY REVISED - 1973 - FÉVRIER REVISÉ

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
			value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars					
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	173	4,021	683	20,021	168	9,141	1,024	33,183
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	1	1,145	5	6,970	3	4,623	9	12,738
0500-0999	-	-	2	1,368	3	1,941	5	3,309
0250-0499	1	360	5	1,780	1	260	7	2,400
0100-0249	8	1,267	26	4,411	10	1,471	44	7,149
0050-0099	7	434	34	2,268	4	274	45	2,976
0005-0049	40	580	141	2,452	17	339	198	3,371
0001-0005	116	235	470	772	130	233	716	1,240
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	-	-	-	-	-	-	-	-
0001-0005	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	-	-	1	44	1	72	2	116
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	-	-	1	72	1	72
0005-0049	-	-	1	44	-	-	1	44
0001-0005	-	-	-	-	-	-	-	-





TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS  
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES  
MARCH - 1973 - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TOTAL METRO AREAS	5,155	—	888	1,280	8,023	63	15,409	247,336	26,767	124,827	33,184	432,114
CALGARY	555	—	37	—	314	1	907	11,590	242	16,517	2,288	30,637
CHICOUTIMI-JONQUIERE	128	—	10	—	9	3	150	2,432	68	281	25	2,806
ARVIDA C	17	—	—	—	—	—	17	319	—	6	—	325
BAGOTVILLE T-V	3	—	2	—	—	—	5	85	—	2	5	92
CHICOUTIMI C	25	—	4	—	—	—	29	443	50	170	—	663
CHICOUTIMI P	5	—	2	—	3	—	10	135	—	72	—	207
CHICOUTIMI-NORD C	29	—	2	—	—	—	31	488	—	—	20	508
JONQUIERE C	26	—	—	—	—	1	27	496	—	8	—	504
KENOGAMI C	8	—	—	—	6	—	14	203	—	2	—	205
PORT-ALFRED T-V	13	—	—	—	—	—	13	219	—	5	—	224
RIVIERE-DU-MOULIN T-V	2	—	—	—	—	2	4	44	18	16	—	78
EDMONTON	458	—	54	296	473	—	1,281	16,630	757	11,863	735	29,985
BON ACCORD V-VL	5	—	—	—	—	—	5	90	—	—	—	90
EDMONTON C	148	—	54	281	473	—	956	9,939	747	11,205	255	22,146
FORT SASKATCHEWAN T-V	21	—	—	—	—	—	21	465	—	5	—	470
GIBBONS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
LEGAL V-VL	2	—	—	—	—	—	2	29	—	10	—	39
MORINVILLE T-V	10	—	—	—	—	—	10	150	—	2	—	152
PARKLAND CO 31	23	—	—	—	—	—	23	581	—	85	5	671
ST ALBERT T-V	109	—	—	15	—	—	124	1,794	—	2	—	1,796
STRATHCONA CO	130	—	—	—	—	—	130	3,380	—	554	475	4,409
STURGEON MD	10	—	—	—	—	—	10	201	10	—	—	211
HALIFAX	70	—	6	93	150	—	319	4,496	170	1,552	704	6,922
DARTMOUTH C	13	—	—	—	5	—	18	460	—	679	135	1,274
HALIFAX C	2	—	1	93	141	—	237	2,926	—	42	—	2,968
HALIFAX CO	55	—	5	—	4	—	64	1,110	170	831	569	2,680
HAMILTON	312	—	36	—	191	3	542	10,124	613	2,889	639	14,265
ANCASTER TWP	1	—	—	—	—	—	1	56	—	235	—	291
BEVERLY TWP	12	—	—	—	—	—	12	327	6	—	—	333
BINBROOK TWP	10	—	—	—	—	—	10	313	12	—	4	329
BURLINGTON T-V	146	—	24	—	3	—	173	4,193	98	883	4	5,178
DUNDAS T-V	1	—	—	—	80	—	81	797	—	11	—	808
FLAMBORO EAST TWP	6	—	—	—	—	—	6	146	—	—	—	146
FLAMBORO WEST TWP	6	—	—	—	—	—	6	234	3	—	—	237
GLANFORD TWP	1	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	32

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued  
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite  
MARCH - 1973 - MARS

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TOURAINÉ T-V													
KITCHENER		108	—	22	74	188	1	393	5,554	425	715	366	7,060
CAMBRIDGE C (1)		52	—	—	—	—	—	52	984	269	228	—	1,481
DUMFRIES NORTH TWP (2)		3	—	—	—	—	1	4	90	3	15	—	108
KITCHENER C (3)		26	—	20	—	122	—	168	2,243	119	74	354	2,790
WATERLOO C		20	—	—	74	24	—	118	1,692	24	339	—	2,055
WATERLOO TWP													
WOOLWICH TWP		7	—	2	—	42	—	51	545	10	59	12	626
LONDON		121	—	49	22	499	—	691	8,344	903	21,588	118	30,953
DORCHESTER NORTH TWP		5	—	1	—	—	—	6	114	1	—	—	115
LONDON C		62	—	48	22	430	—	562	6,722	411	21,482	103	28,718
LONDON TWP		4	—	—	—	—	—	4	96	19	—	—	115
MISSOURI WEST TWP		—	—	—	—	—	—	—	1	20	—	—	21
ST THOMAS C		40	—	—	—	69	—	109	1,165	350	43	15	1,573
SOUTHOLD TWP		3	—	—	—	—	—	3	54	18	9	—	81
WESTMINSTER TWP		3	—	—	—	—	—	3	105	38	54	—	197
YARMOUTH TWP		4	—	—	—	—	—	4	87	46	—	—	133
MONTREAL		633	—	94	29	1,945	23	2,724	31,868	3,818	14,955	1,956	52,597
ANJOU T-V		—	—	—	—	—	1	1	1	133	154	—	288
BAIE-D'URFE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEACONSFIELD C		13	—	—	—	—	—	13	316	—	900	—	1,216
BEAUMOND C		2	—	—	—	—	—	2	55	—	—	—	55
BELOEIL T-V													
BLAINVILLE T-V		5	—	—	—	—	—	5	128	—	6	—	134
BOIS-DES-FILIONS V-VL		12	—	—	—	—	—	12	221	—	6	—	227
BOUCHERVILLE T-V		44	—	—	—	—	—	44	670	4	115	160	949
BROSSARD T-V		25	—	4	—	—	—	29	515	—	—	—	515
CANDIAC T-V													
CHAMBLY C		6	—	—	—	—	—	6	64	16	—	—	80
CHARLEMAGNE T-V		1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
CHATEAUGUAY T-V													
CHATEAUGUAY-CENTRE T-V													
COTE-ST-LUC C		3	—	—	—	—	—	3	96	—	—	138	234
DELSON T-V													
DEUX-MONTAGNES C		4	—	—	—	—	—	4	62	—	—	—	62
DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V		45	—	—	24	78	—	147	1,999	519	92	—	2,610
DORION T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	2
DORVAL C		1	—	—	—	—	—	1	20	68	152	—	240
GREENFIELD PARK T-V		—	—	—	—	—	—	—	8	—	140	—	148
HAMPSHIRE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUDSON T-V		4	—	—	—	—	—	4	109	—	—	—	109
ILE-DORVAL T-V													
ILE-PERROT T-V													
KIRKLAND T-V													
LACHINE C		—	—	—	—	—	1	1	17	—	47	—	64
LA PRAIRIE T-V		11	—	—	—	—	—	11	142	—	2	—	144
LA SALLE C		2	—	6	—	3	—	11	136	152	12	—	300
L'ASSOMPTION P		7	—	—	—	—	—	7	116	—	107	36	259
L'ASSOMPTION T-V													
LAVAL VILLE DE C		66	—	—	—	38	—	104	1,601	289	3,940	—	5,830
LEMOYNE T-V		—	—	—	—	—	2	2	12	—	35	—	47
L'EPIPHANIE P		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'EPIPHANIE T-V													
LERY T-V													
LONGUEUIL C		12	—	12	—	351	6	381	3,883	177	52	527	4,639
LORRAINE T-V													
MAPLE GROVE T-V		—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
MARIEVILLE T-V		4	—	2	—	—	—	6	92	—	20	—	112
MASCOCHE T-V													
MCMASTERVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELOCHEVILLE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
MONTREAL C		23	—	8	—	613	11	655	5,791	439	1,823	997	9,050
MONTREAL-EST T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	19	15	—	35
MONTREAL-NORD C		1	—	2	—	109	—	112	1,013	120	757	14	1,904
MONTREAL-OUEST T-V													
MONT-ROYAL T-V		—	—	—	—	9	—	9	134	230	256	27	647

(1) Includes Galt C., Hespeler T.V., and Preston T.-V. - Comprend Galt C., Hespeler T.-V. et Preston T.-V. 1/1/73.

(2) Includes Ayr V-VL. - Comprend Ayr V-VL. 1/1/73.

(3) Includes Bridgeport V-VL. - Comprend Bridgeport V.-VL. 1/1/73.





TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued  
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite  
MARCH - 1973 - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
STE-FOY C	27	—	4	—	—	1	32	607	116	431	—	1,154
ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
ST-NICOLAS T-V												
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	10	—	—	—	—	—	10	161	—	108	—	269
STE-THERESE-DE-LISIEUX SD	4	—	—	—	—	—	4	161	—	—	—	161
SILLERY C	3	—	—	—	—	—	3	31	—	—	—	31
VAL-ST-MICHEL T-V	2	—	—	—	—	—	2	42	—	—	—	42
VANIER T-V	2	—	—	—	—	—	2	42	—	—	—	42
VILLENEUVE T-V										4	—	46
REGINA	108	—	2	—	9	—	119	2,402	—	890	1,346	4,638
ST CATHARINES-NIAGARA	201	—	24	—	—	—	225	5,017	300	1,261	202	6,780
FORT ERIE T-V	8	—	—	—	—	—	8	202	10	53	12	277
NIAGARA FALLS C	25	—	12	—	—	—	37	888	15	642	60	1,605
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	11	—	—	—	—	—	11	326	129	8	70	533
PELHAM T-V	7	—	—	—	—	—	7	216	12	2	—	230
PORT COLBORNE C	120	—	4	—	—	—	124	2,575	133	270	60	3,038
ST CATHARINES C	4	—	8	—	—	—	12	246	—	114	—	360
THOROLD T-V	26	—	—	—	—	—	26	564	1	172	—	737
WELLAND C												
SAINT JOHN	11	—	6	—	39	3	59	908	110	154	96	1,268
ROTHESAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SAINT JOHN C	11	—	6	—	39	3	59	908	110	154	96	1,268
ST JOHNS	22	—	22	—	—	7	51	1,217	—	582	18	1,817
SASKATOON	44	—	—	—	3	—	47	872	91	1,217	907	3,087
SUDBURY	40	—	2	—	131	—	173	2,217	1	252	1,726	4,196
CAPREOL T-V	—	—	—	—	—	—	—	15	—	12	—	27
CONISTON T-V												
FALCONBRIDGE TWP												
NEELON GARSON TWP	1	—	—	—	—	—	1	29	—	—	—	29
NICKEL CENTRE T-V (4)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYSIDE-BALFOUR T-V	18	—	2	—	131	—	151	1,839	1	240	1,726	3,806
SUDBURY C (5)	21	—	—	—	—	—	21	334	—	—	—	334
VALLEY EAST TWP												
WATERS TWP												
THUNDER BAY	32	—	14	—	66	—	112	1,921	—	1,503	1,055	4,479
TORONTO	856	—	380	467	1,838	11	3,552	71,663	14,957	26,688	9,407	122,715
ACTON T-V	9	—	—	—	—	—	9	203	—	—	29	232
AJAX T-V	1	—	—	—	—	—	1	43	60	21	—	124
ALBION TWP	14	—	—	—	—	—	14	543	7	—	—	550
AURORA T-V	—	—	—	—	—	—	—	17	14	137	12	180
BOLTON V-VL												
BRAMPTON T-V	8	—	—	—	—	—	8	408	621	305	265	1,599
CHINGUACOUSY TWP												
ESQUESING TWP	8	—	—	—	—	—	8	222	4	—	56	282
ETOBICOKE BOROUGH	59	—	6	—	236	—	301	8,110	758	356	259	9,483

(4) Includes Coniston T.-V., Falconbridge Twp. and Neelon Garson Twp. - Comprend Coniston T.-V., Falconbridge Twp. et Neelon Garson Twp. 1/1/73.

(5) Includes Copper Cliff T.-V. - Comprend Copper Cliff T.-V. 1/1/73.

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Concluded  
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—fin

MARCH - 1973 - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
GEORGETOWN T-V	6	—	—	—	—	—	6	110	—	67	—	177
KING TWP	15	—	—	—	—	—	15	588	—	—	—	588
MARKHAM T-V	70	—	40	—	—	—	110	3,618	851	317	—	4,786
MILTON T-V	10	—	—	—	—	—	10	151	—	80	3	234
MISSISSAUGA T-V	160	—	152	263	184	—	759	14,616	5,825	434	12	20,887
NEWMARKET T-V	141	—	—	—	—	—	141	2,237	—	66	—	2,303
OAKVILLE T-V	89	—	—	—	—	—	89	2,707	62	130	1,057	3,956
PICKERING TWP	1	—	—	—	—	—	1	59	70	—	—	129
PICKERING V-VL	—	—	—	—	144	—	144	1,610	—	—	—	1,610
PORT CREDIT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHMOND HILL T-V	88	—	—	—	—	—	88	1,864	91	9	—	1,964
SCARBOROUGH BOROUGH	98	—	20	184	92	5	399	7,925	2,561	2,164	212	12,862
STREETSVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	1	—	—	3
TORONTO C	3	—	20	—	778	6	807	13,145	225	20,979	3,491	37,840
VAUGHAN T-V	6	—	14	—	—	—	20	580	54	8	—	642
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	10	—	—	—	—	—	10	238	2	19	—	259
YORK BOROUGH	4	—	—	20	1	—	25	469	420	60	—	949
YORK EAST BOROUGH	56	—	128	—	403	—	587	12,198	3,331	1,536	4,011	21,076
YORK NORTH BOROUGH												
VANCOUVER	603	—	10	196	642	1	1,452	28,894	1,761	7,721	1,093	39,469
BURNABY D	76	—	6	72	—	1	155	3,323	645	2,374	344	6,686
COQUITLAM D												
DELTA D	148	—	—	—	—	—	148	3,149	265	155	333	3,902
LANGLEY C	17	—	—	—	138	—	155	2,415	31	340	—	2,786
LANGLEY D	170	—	—	—	—	—	170	3,325	56	118	46	3,545
MAPLE RIDGE D	29	—	2	—	66	—	97	1,339	26	117	—	1,482
NEW WESTMINSTER C	1	—	—	—	—	—	1	43	336	42	—	421
NORTH VANCOUVER C	7	—	—	—	112	—	119	1,653	4	476	—	2,133
NORTH VANCOUVER D	62	—	—	16	151	—	229	4,992	2	510	48	5,552
PITT MEADOWS D	8	—	2	—	—	—	10	218	—	2	—	220
PORT COQUITLAM C												
PORT MOODY C												
RICHMOND TWP												
SURREY D												
VANCOUVER C	63	—	—	78	175	—	316	6,343	56	3,587	322	10,308
VANCOUVER WEST D	22	—	—	30	—	—	52	2,094	340	—	—	2,434
WHITE ROCK C												
VICTORIA	172	—	6	—	276	—	454	7,723	87	1,188	1,674	10,672
CAPITAL RD	67	—	2	—	—	—	69	1,609	17	208	27	1,861
CENTRAL SAANICH D												
ESQUIMALT D	2	—	2	—	47	—	51	521	1	67	—	589
NORTH SAANICH D	13	—	—	—	—	—	13	438	—	27	1,572	2,037
OAK BAY D	—	—	—	—	—	—	—	50	—	4	—	54
SAANICH D	44	—	2	—	191	—	237	3,603	—	27	—	3,630
SIDNEY T-V	40	—	—	—	—	—	40	709	—	22	—	731
VICTORIA C	6	—	—	—	38	—	44	793	69	833	75	1,770
WINDSOR	80	—	36	—	20	1	137	3,246	859	409	602	5,116
AMHERSTBURG T-V	8	—	—	—	—	—	8	157	24	—	—	181
ANDERDON TWP	2	—	—	—	—	—	2	62	8	—	—	70
BELLE RIVER V-VL	—	—	—	—	—	1	1	5	—	1	—	6
ESSEX T-V	4	—	—	—	—	—	4	99	—	7	—	106
MAIDSTONE TWP	5	—	—	—	—	—	5	154	13	—	—	167
MALDEN TWP												
ROCHESTER TWP												
ST CLAIR BEACH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11
SANDWICH SOUTH TWP	1	—	—	—	—	—	1	34	4	—	—	38
SANDWICH WEST TWP	2	—	—	—	4	—	6	103	25	—	117	245
TECUMSEH T-V	1	—	—	—	—	—	1	29	—	8	—	37
WINDSOR C	57	—	36	—	16	—	109	2,592	785	393	485	4,255
WINNIPEG	223	—	10	35	244	1	513	6,683	773	2,030	1,181	10,667

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY  
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ  
 MARCH - 1973 - MARS

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA TOTAL		9,293	118	1,142	1,533	10,305	205	22,596	365,958	38,994	155,112	59,581	619,645
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE		35	1	22	—	—	7	65	1,409	—	778	20	2,207
BADGER'S QUAY RD		L											
BURIN T-V		L											
CARBONEAR T-V			6	—	—	—	—	6	70	—	—	—	70
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V			2	—	—	—	—	2	22	—	1	—	23
CLARENVILLE T-V			—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2
* CORNER BROOK C			1	—	—	—	—	1	46	—	87	—	133
DEER LAKE T-V		L											
ENGLEE T-V			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOGO T-V			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORTUNE T-V			1	—	—	—	—	1	14	—	80	—	94
FRESHWATER T-V			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENWOOD T-V			—	—	—	—	—	—	—	—	13	—	13
GRAND BANK T-V			1	1	—	—	—	2	13	—	—	—	13
HARBOUR GRACE T-V			1	—	—	—	—	1	15	—	15	—	30
LAWN T-V			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PASADENA T-V		L											
RAMEA T-V			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STEPHENVILLE T-V		L											
WABANA T-V		L											
WESLEYVILLE T-V			1	—	—	—	—	1	6	—	—	—	6
* WINDSOR T-V			—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
* METRO ST JOHNS			22	—	22	—	7	51	1,217	—	582	18	1,817
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD			4	—	2	—	12	9	27	282	—	62	344
ALBERTON T-V			—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3
BORDEN T-V		L											
* CHARLOTTETOWN T-V			4	—	2	—	12	9	27	282	—	59	341
GEORGETOWN T-V		L											
KENSINGTON T-V		L											
MURRAY HARBOUR V-VL			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY RIVER V-VL			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SUMMERSIDE T-V		L											
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE			157	3	12	93	200	3	468	6,530	1,621	2,534	12,914
* AMHERST T-V			1	—	2	—	—	3	44	—	59	9	112
ANNAPOLIS CO			4	—	—	—	—	4	92	—	—	—	92
ANNAPOLIS ROYAL T-V			—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
ANTIGONISH T-V		L											
ARGYLE M			5	—	—	—	—	5	70	—	—	—	70
BERWICK T-V			1	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
BRIDGETOWN T-V			—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	10
BRIDGEWATER T-V			4	—	2	—	6	12	202	—	75	—	277
CANSO T-V		L											
CLARKS HARBOUR T-V		L											
* DOMINION T-V			2	—	—	—	—	2	32	—	—	—	32
* GLACE BAY T-V			3	—	—	—	—	3	49	—	3	—	52
HANTS EAST M			6	—	—	—	—	6	69	61	2	—	132
HANTSPOUT T-V		L											
* KENTVILLE T-V			—	—	—	—	—	—	1	—	5	—	6
LIVERPOOL T-V			—	—	—	—	—	—	1	—	25	—	26
LOUISBOURG T-V			—	—	—	—	—	—	3	240	—	—	243
LUNENBURG T-V		L											
MAHONE BAY T-V			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIDDLETON T-V			—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	20

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

MARCH - 1973 - MARS

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
MULGRAVE T-V		-	-	-	-	20	-	20	260	-	-	-	260
* NEW GLASGOW T-V		1	-	-	-	-	-	1	38	34	-	-	72
* NEW WATERFORD T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
* NORTH SYDNEY T-V		4	-	-	-	-	-	4	83	-	2	-	85
OXFORD T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	-	120
PARRSBORO T-V		1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
PICTOU CO		28	1	-	-	-	-	29	462	15	26	1,181	1,684
PICTOU T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	120
PORT HAWKESBURY T-V		-	-	-	-	4	-	4	30	-	-	-	30
SHELBURNE T-V		1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12
SPRINGHILL T-V		1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	2
* STELLARTON T-V		-	-	-	-	8	-	8	33	-	-	-	33
STEWIACKE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SYDNEY C		2	-	-	-	-	-	2	69	-	130	15	214
* SYDNEY MINES T-V		1	-	-	-	-	-	1	11	-	-	-	11
* TRENTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
* TRURO T-V		3	-	-	-	12	2	17	155	1,051	528	-	1,734
VICTORIA M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WESTVILLE T-V		3	-	2	-	-	-	5	63	-	-	-	63
WINDSOR T-V		1	-	-	-	-	-	1	26	20	-	-	46
WOLFVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
YARMOUTH D		12	2	-	-	-	-	14	119	-	-	11	130
YARMOUTH T-V		3	-	-	-	-	1	4	60	-	4	189	253
* METRO HALIFAX		70	-	6	93	150	-	319	4,496	170	1,552	704	6,922
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK		118	1	31	-	77	20	247	3,839	211	1,252	910	6,212
* BATHURST C	L	2	-	-	-	-	3	5	62	-	-	-	62
BRIDGEDALE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CAMPBELLTON C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHARTERVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DALHOUSIE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DIEPPE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* EDMUNDSTON C		18	-	-	-	-	1	19	371	101	362	658	1,492
* FREDERICTON C		7	-	4	-	-	-	11	168	-	75	-	243
GRAND FALLS T-V	L	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
GUNNINGSVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARTLAND T-V	L	2	-	4	-	-	-	6	71	-	-	-	71
* LEWISVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MARYSVILLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILLTOWN T-V		27	-	-	-	-	-	27	542	-	-	-	542
MIRAMICHI PDC		3	-	12	-	38	13	66	686	-	610	156	1,452
* MONCTON C		7	-	-	-	-	-	7	139	-	-	-	139
* NASHWAAKSIS V-VL		1	-	4	-	-	-	5	62	-	-	-	62
* OROMOCTO T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PERTH-ANDOVER V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT ELGIN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVERVIEW HEIGHTS V-VL	L	1	-	-	-	-	-	1	21	-	1	-	22
SACKVILLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST ANSELME V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST LEONARD T-V	L	2	-	-	-	-	-	2	38	-	-	-	38
ST STEPHEN T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	6	-	8
SHEDIAC T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHIPPEGAN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNBURY & YORK CO	L	36	1	1	-	-	-	38	736	-	16	-	752
SUSSEX T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	8	-	28	-	36
WOODSTOCK T-V		11	-	6	-	39	3	59	908	110	154	96	1,268
* METRO SAINT JOHN		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUEBEC		1,867	6	194	136	2,614	94	4,911	64,158	5,788	22,904	9,625	102,475
GASPE-RIVE-SUD		60	1	6	-	-	-	67	1,120	230	1,113	2	2,465
AMQUI T-V		-	-	-	-	-	-	-	5	-	40	-	45
BIC V-VL	L	2	-	-	-	-	-	2	42	-	-	-	42
CABANO V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAP-AUX-MEULES V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPLAN M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

MARCH - 1973 - MARS

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CAUSAPSCAL T-V	L												
DEGELIS T-V	L												
GASPE T-V		4	—	—	—	—	—	4	74	230	35	—	339
GRANDE-VALLEE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUCEVILLE V-VL		1	—	4	—	—	—	5	58	—	16	—	74
* MATANE T-V													
MONT-JOLI T-V	L	6	—	—	—	—	—	6	101	—	913	—	1,014
* MONTMAGNY C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW CARLISLE M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW RICHMOND T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PASBEBIAC M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRICE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* RIMOUSKI C		23	—	1	—	—	—	24	408	—	69	2	479
* RIMOUSKI-EST V-VL		5	—	—	—	—	—	5	98	—	30	—	128
* RIVIERE-DU-LOUP C		12	—	1	—	—	—	13	211	—	10	—	221
STE-ANNE-DES-MONTS T-V		6	—	—	—	—	—	6	96	—	—	—	96
ST-FABIEN P		1	1	—	—	—	—	2	26	—	—	—	26
ST-JEROME-DE-MATANE P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TROIS-PISTOLES T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN		160	—	16	—	12	4	192	3,148	68	499	25	3,740
* ALMA C		11	—	2	—	1	1	15	271	—	22	—	293
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL		1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
* DOLBEAU T-V		4	—	4	—	—	—	8	95	—	—	—	95
GRANDE-BAIE M		2	—	—	—	—	—	2	30	—	—	—	30
* MISTASSINI T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	20
NORMANDIN V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROBERVAL C		5	—	—	—	—	—	5	98	—	156	—	254
STE-CROIX P		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DOMINIQUE-JONQUIERE P		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FELICIEN T-V		—	—	—	—	2	—	2	18	—	4	—	22
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	L	9	—	—	—	—	—	9	186	—	16	—	202
TREMBLAY M		128	—	10	—	9	3	150	2,432	68	281	25	2,806
* METRO CHICOUTIMI													
QUEBEC REG		285	1	20	—	63	12	381	6,473	453	3,215	3,708	13,849
BEAUCEVILLE T-V		5	—	—	—	—	—	5	75	—	—	—	75
BEAUCEVILLE-EST T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEAUPRE T-V		1	—	—	—	—	—	1	30	—	10	—	40
CHATEAU-RICHER T-V		1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
CLERMONT T-V		3	—	—	—	—	—	3	49	2	—	61	112
DONNACONA T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUNHAM TWP-CANT		8	—	—	—	—	1	9	153	6	30	—	189
PONT-ROUGE V-VL		8	—	—	—	—	3	11	111	—	4	—	115
STE-ANNE-DE-BEAUPRE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ETIENNE M		3	1	1	—	—	—	5	74	—	—	—	74
ST-FEREOL-LES-NEIGES M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-GEORGES T-V		7	—	—	—	—	—	7	157	2	66	—	225
* ST-GEORGES-OUEST T-V		3	—	—	—	—	1	4	36	—	—	—	36
ST-JOSEPH T-V		2	—	—	—	—	—	2	38	—	15	—	53
STE-MARIE T-V		5	—	—	—	—	1	6	87	—	—	—	87
ST-RAYMOND P		9	—	—	—	—	—	9	145	7	20	—	172
ST-RAYMOND T-V		1	—	—	—	—	—	1	34	—	1	—	35
* METRO QUEBEC		229	—	19	—	63	6	317	5,467	436	3,069	3,647	12,619
TROIS-RIVIERES		87	3	3	21	91	13	218	2,613	95	123	156	2,987
BECANCOUR T-V		—	—	—	—	—	—	—	25	—	—	5	30
BERTHIERVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CAP-DE-LA-MADELEINE C		16	—	—	—	14	1	31	379	80	27	—	486
* GRAND-MERE C		8	—	—	—	—	1	9	130	—	—	—	130
* LA TUQUE T-V		7	—	1	—	8	—	16	162	—	4	—	166
LAVALTRIE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOUISEVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P		3	—	—	—	—	—	3	53	10	—	—	63
ST-LOUIS-DE-FRANCE P		7	1	—	—	—	—	8	74	—	65	—	139
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M		9	2	—	—	—	5	16	148	—	—	—	148
ST-AURICE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-NARCISSE P		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-THECLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-TITE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SHAWINIGAN C		6	—	—	—	—	1	7	124	2	—	—	126

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* SHAWINIGAN-SUD T-V		11	-	-	-	-	-	11	190	-	-	-	190
* TROIS-RIVIERES C		8	-	-	21	69	5	103	1,101	3	27	151	1,282
* TROIS-RIVIERES-OUEST T-V		8	-	-	-	-	-	8	135	-	-	-	135
* VISITATION-PTE-DU-LAC M		2	-	2	-	-	-	4	55	-	-	-	55
YAMACHICHE V-VL		2	-	-	-	-	-	2	37	-	-	-	37
CANTONS-DE-L'EST		251	1	6	6	168	9	441	5,550	665	613	3,506	10,334
* ARTHABASCA T-V		13	-	-	-	24	-	37	288	-	-	-	288
* ASBESTOS T-V		8	-	-	-	-	-	8	121	-	13	-	134
ASCOT TWP		7	1	-	-	36	-	44	259	1	-	-	260
AYERS CLIFF V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROME V-VL		L	4	-	-	-	-	4	78	-	-	-	78
BROMONT T-V		2	-	-	-	-	-	2	38	-	-	-	38
BROMPTONVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLEVELAND TWP-CANT		5	-	-	-	-	-	5	102	-	4	-	106
COATICOOK T-V		7	-	-	-	-	-	7	111	-	-	-	111
COOKSHIRE T-V		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DANVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	4	-	7	-	11
DISRAELI T-V		7	-	-	-	24	2	33	403	10	279	-	692
* DRUMMONDVILLE C		9	-	2	-	3	-	14	221	-	20	-	241
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EAST ANGUS T-V		L	42	-	-	-	-	42	572	-	-	-	572
FLEURIMONT M		6	-	-	-	62	5	73	625	102	84	79	890
* GRANBY C		22	-	-	-	-	-	22	379	-	87	-	466
* GRANBY TWP-CANT		6	-	-	-	6	-	12	174	300	-	-	474
GRANTHAM-OUEST M		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC-BROME T-V		1	-	-	-	-	-	1	25	-	1	-	26
LAC-MEGANTIC T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LENNOXVILLE T-V		8	-	2	-	-	-	10	156	-	-	-	156
* MAGOG C		2	-	-	-	-	-	2	28	-	-	-	28
MELBOURNE V-VL		9	-	-	-	-	2	11	115	-	3	-	118
MONT-CARMEL M		16	-	-	-	-	-	16	287	12	3	-	302
PLESSISVILLE T-V		3	-	-	-	-	-	3	42	-	15	-	57
PRINCEVILLE T-V		43	-	-	-	-	-	43	728	6	-	-	734
ROCK FOREST M		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCK ISLAND T-V		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-CYRILLE V-VL		L	3	-	-	-	-	3	41	-	2	-	43
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCOTSTOWN T-V		L	19	-	2	-	13	34	553	234	87	27	901
* SHERBROOKE C		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SHIPTON TWP-CANT		L	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
STRATFORD TWP-CANT		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUTTON T-V		-	-	-	-	-	-	8	95	-	-	-	95
SUTTON TWP-CANT		2	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-
* THETFORD MINES C		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VALCOURT V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* VICTORIAVILLE T-V		L	6	-	-	-	-	6	81	-	-	-	81
WARWICK T-V		-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
WATERLOO T-V		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERVILLE T-V		1	-	-	-	-	-	1	19	-	8	3,400	3,427
WINDSOR T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METRO MONTREAL		633	-	94	29	1,945	23	2,724	31,868	3,818	14,955	1,956	52,597
MONTREAL-ENVIRONS		258	-	8	68	104	12	450	5,975	266	638	50	6,929
ACTON VALE T-V		9	-	-	-	-	-	9	142	-	-	-	142
BEDFORD T-V		5	-	-	-	-	-	5	101	-	57	-	158
BELLEFEUILLE P		10	-	-	-	-	-	10	135	-	12	-	147
* BROWNSBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CONTRECOEUR P		22	-	-	-	-	-	22	360	-	-	-	360
* COWANSVILLE T-V		7	-	-	-	-	-	7	146	10	-	-	156
CRABTREE V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DOUVILLE T-V		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FARNHAM C		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FERME-NEUVE V-VL		L	1	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13
* GRENVILLE V-VL		9	-	-	-	-	-	9	150	16	-	-	166
* HINCHINBROOKE TWP-CANT		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOWICK V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* IBERVILLE T-V		7	-	-	-	-	3	10	171	-	2	-	173
* JOLIETTE C		5	-	-	-	14	1	20	249	-	68	-	317
* LABELLE V-VL		L	-	-	-	-	-	-	66	-	2	-	68
LACHENAIE M		5	-	-	-	-	-	5	144	64	22	1	231
* LACHUTE C		6	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-
LACOLLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued  
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

MARCH - 1973 - MARS

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* LAFONTAINE V-VL	L												
LA MACAZA M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LA PROVIDENCE T-V	L												
LA STATION DU COTEAU V-VL		1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12
* MIRABEL VILLE DE		4	-	-	-	-	-	4	57	51	8	-	116
MONT-LAURIER T-V		4	-	-	-	-	-	4	79	-	6	-	85
MORIN HEIGHTS M		4	-	-	-	-	-	4	55	-	9	-	64
* NOTRE-DAME-DES-PRAIRIES P		3	-	-	-	-	2	5	45	-	-	-	45
NOTRE-DAME-DU-LAUS M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORMSTOWN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PIERREVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAINVILLE M		3	-	-	-	-	-	3	50	-	-	-	50
RIGAUD T-V		2	-	-	-	-	-	2	32	-	170	-	202
STE-ADELE M		3	-	-	-	-	-	3	64	-	-	-	64
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V		4	-	-	-	-	2	6	106	-	10	-	116
* ST-ANTOINE T-V		6	-	-	-	-	-	6	63	-	8	-	71
ST-CESAIRE T-V		2	-	-	-	-	-	2	54	-	-	-	54
* ST-CHARLES-BORROMEE P		10	-	4	-	-	1	15	231	-	20	-	251
ST-DAMASE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P		3	-	-	-	-	-	3	50	-	-	-	50
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V		2	-	-	-	-	1	3	36	-	1	-	37
ST-FAUSTIN M		1	-	-	-	-	-	1	19	-	17	-	36
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	L												
ST-HIPPOLYTE M	L												
* ST-HYACINTHE C		5	-	-	68	-	1	74	674	60	22	-	756
* ST-JEAN C		18	-	-	-	56	-	74	741	30	41	49	861
* ST-JEROME C		4	-	-	-	17	-	21	247	-	25	-	272
ST-JEROME V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-JOSEPH-DE-ST-HYAC T-V		1	-	-	-	-	-	1	19	-	20	-	39
ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
* ST-LUC T-V		16	-	-	-	-	-	16	249	-	-	-	249
STE-MADELEINE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	21	-	-	-	21
STE-MARTINE P		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P		2	-	-	-	-	-	2	31	35	-	-	66
* STE-RDSALIE V-VL		4	-	2	-	3	-	9	101	-	-	-	101
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL		-	-	-	-	3	-	3	25	-	-	-	25
* STE-SCHOLAISTIQUE C	L												
ST-SULPICE P		2	-	-	-	-	-	2	48	-	-	-	48
ST-THOMAS P		1	-	-	-	-	-	1	6	-	-	-	6
ST-THOMAS-DE-JOLIETTE P		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-TIMOTHEE M		8	-	-	-	-	-	8	142	-	20	-	162
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SOREL C		31	-	2	-	8	-	41	567	-	41	-	608
* TRACY T-V	L												
TRES-ST-SACREMENT P	L												
VAL-DAVID V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* VALLEYFIELD C		19	-	-	-	-	1	20	285	-	57	-	342
VERCHERES V-VL		8	-	-	-	3	-	11	187	-	-	-	187
OUTAOUAIS		80	-	26	-	180	2	288	5,476	23	1,538	-	7,037
CLARENDON TWP-CANT		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EARDLEY TWP-CANT		2	-	-	-	-	-	2	30	-	-	-	30
MANIWAKI T-V		1	-	-	-	-	-	1	24	3	6	-	33
MONTEBELLO V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAPINEAUVILLE V-VL		2	-	-	-	-	-	2	32	-	-	-	32
QUYON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-CECILE-DE-MASHAM M		3	-	-	-	-	-	3	44	-	-	-	44
SHAWVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THURSO T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO HULL		72	-	26	-	180	2	280	5,346	20	1,532	-	6,898
ABITIBI-TEMISCAMINGUE		16	-	6	-	51	18	91	795	-	146	222	1,163
AMOS T-V		2	-	4	-	-	7	13	104	-	2	-	106
BARRAUTE V-VL	L												
CADILLAC T-V	L												
CHAPAIS T-V	L												
CHIBOUGAMAU T-V	L												
DUPARQUET V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LASARRE T-V	L												
MACAMIC T-V		1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
MALARTIC T-V	L												
MATAGAMI T-V		1	-	2	-	-	-	3	52	-	73	-	125
* NORANDA C		-	-	-	-	3	9	12	74	-	-	-	74
* ROUYN C		4	-	-	-	-	2	6	86	-	71	222	379
SENNETERRE T-V	L												

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

MARCH - 1973 - MARS

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars						
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TEMISCAMING T-V		8	-	-	-	48	-	56	464	-	-	-	464
* VAL D'OR T-V													
VILLE-MARIE T-V	L												
		37	-	9	12	-	1	59	1,140	170	64	-	1,374
COTE-NORD-NOUVEAU-QUEBEC		5	-	1	-	-	-	6	111	-	-	-	111
* BAIE-COMEAU T-V	L												
ESCOUMINS SD		-	-	-	-	-	-	-	4	-	35	-	39
FORESTVILLE T-V													
GAGNON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* HAUTERIVE T-V		3	-	4	-	-	-	7	108	170	10	-	288
PORT-CARTIER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SACRE-COEUR V-VL		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
SCHÉFFERVILLE T-V		29	-	4	12	-	1	46	914	-	19	-	933
* SEPT-ÎLES C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TADOUSSAC V-VL													
ONTARIO		3,668	78	684	734	4,716	56	9,936	178,541	25,498	75,341	24,856	304,236
EASTERN		360	9	33	68	1,009	14	1,493	22,534	579	7,807	3,887	34,807
ADMASTON TWP		-	1	-	-	-	-	1	4	-	-	-	4
ALEXANDRIA T-V	L												
ALICE AND FRASER TWP	L												
ALMONTE T-V		1	-	-	-	-	-	1	30	-	215	6	251
* ARNPRIOR T-V		-	-	-	-	-	7	7	17	-	-	-	17
ATHENS V-VL		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
AUGUSTA TWP		5	-	-	-	-	-	5	96	4	19	-	119
BAGOT AND BLYFIELD TWP		1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
BARRIE TWP	L												
BASTARD & S BURGESS TWP		-	2	-	-	-	-	2	33	-	-	-	33
BECKWITH TWP		5	-	-	-	-	-	5	143	-	-	-	143
* BRAESIDE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
* BROCKVILLE C		5	-	-	-	77	-	82	1,034	-	121	1	1,156
CARDINAL V-VL		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
CARLETON PLACE T-V		1	-	-	-	-	1	2	43	-	1	-	44
CASSELMAN V-VL		2	-	-	-	-	-	2	37	-	-	-	37
CHALK RIVER V-VL	L												
CHESTERVILLE V-VL	L												
* CORNWALL C		21	-	-	-	32	-	53	804	-	11	-	815
CORNWALL TWP	L												
CROSBY S TWP		1	1	-	-	-	-	2	20	-	13	-	33
DEEP RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
EDWARDSBURGH TWP		6	-	-	-	-	-	6	114	-	-	-	114
EGANVILLE V-VL		2	-	-	-	-	-	2	38	-	34	-	72
ELIZABETHTOWN TWP		7	-	-	-	-	-	7	152	-	70	-	222
ELMSLEY SOUTH TWP	L												
ESCOTT FRONT TWP		-	-	-	-	-	-	-	2	5	-	-	7
FINCH TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FITZROY TWP		1	1	-	-	-	-	2	34	-	38	-	72
GANANOQUE T-V		4	-	-	-	-	-	4	123	-	407	-	530
GRATTAN TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	5
HAGARTY AND RICHARD TWP	L												
HAWKESBURY T-V		3	-	-	-	2	3	8	89	-	1	5	95
HAWKESBURY EAST TWP	L												
HUNTINGDON TWP		2	-	-	-	-	-	2	31	-	-	-	31
HUNTLEY TWP		7	-	-	-	-	-	7	260	20	-	77	357
IROQUOIS V-VL		2	-	-	-	-	-	2	35	28	-	-	63
KEMPTVILLE T-V		4	-	-	-	-	-	4	76	-	-	-	76
* KINGSTON C		2	-	6	-	146	2	156	1,941	12	114	375	2,442
* KINGSTON TWP		90	-	-	-	-	-	90	1,913	124	216	-	2,253
KITLEY TWP		1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19
LANARK TWP		1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	1	17
LEEDS ETC FRONT TWP		6	-	-	-	-	-	6	115	-	3	-	118
LEEDS ETC REAR TWP	L												
LOCHIEL TWP		1	-	-	-	-	-	1	10	-	16	-	26
LONGUEUIL TWP		3	-	-	-	-	-	3	53	2	-	-	55
L'ORIGNAL V-VL	L												
LOUGHBOROUGH TWP		2	1	-	-	-	-	3	59	-	-	-	59
MARLBOROUGH TWP		14	-	-	-	-	-	14	302	-	-	-	302
MATILDA TWP		1	-	-	-	-	-	1	19	-	2	-	21
MAXVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MCNAB TWP		3	-	-	-	-	-	3	53	-	173	-	226
* MONTAGUE TWP		1	-	2	-	-	-	3	46	-	25	-	71



TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

MARCH - 1973 - MARS

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MORRISBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
OLDEN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSGOODE TWP		21	-	-	-	-	-	21	634	3	-	-	637
OSO TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAKENHAM TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PEMBROKE T-V		2	-	-	-	8	-	10	103	-	3	-	106
PERTH T-V		1	-	-	-	-	1	2	28	-	203	-	231
* PETAWAWA TWP		2	-	-	-	-	-	2	27	-	92	20	139
* PETAWAWA V-VL		3	-	-	-	-	-	3	51	-	-	-	51
* PITTSBURG TWP		3	-	-	-	-	-	3	84	-	13	-	97
PORTLAND TWP		4	1	2	-	-	-	7	123	-	-	-	123
PRESCOTT T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RADCLIFFE TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAMSAY TWP		6	1	-	-	-	-	7	147	-	-	-	147
* RENFREW T-V		1	-	-	-	1	-	2	18	-	-	-	18
ROCKLAND T-V		5	-	-	-	-	-	5	124	-	-	3	127
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROXBOROUGH TWP		2	-	-	-	-	-	2	49	-	-	-	49
RUSSELL TWP		6	-	-	-	-	-	6	134	-	-	-	134
SEBASTOPOL TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SMITH FALLS T-V		11	-	-	-	-	-	11	238	-	46	-	284
* STAFFORD TWP		1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
STORRINGTON TWP		-	1	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
VANKLEEK HILL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLIAMSBURG TWP		2	-	-	-	-	-	2	48	-	-	-	48
WINCHESTER V-VL		3	-	-	-	-	-	3	60	-	-	-	60
YONGE AND ESCOTT TWP		2	-	-	-	-	-	2	50	-	-	-	50
* METRO OTTAWA		77	-	23	68	743	-	911	12,722	376	5,971	3,399	22,468
LAKE ONTARIO		354	26	3	-	36	12	431	8,907	1,463	1,973	263	12,606
ANSON HINDON ETC TWP		-	2	-	-	-	-	2	20	-	16	-	36
ASPHODEL TWP		2	-	-	-	-	-	2	20	-	-	-	20
BANCROFT V-VL		2	-	-	-	-	-	2	47	-	-	-	47
BATH V-VL		-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	14
* BELLEVILLE C		12	-	-	-	-	3	15	302	-	64	-	366
BELMONT AND METHUEN TWP		-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	3
BICROFT ID		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOBCAYGEON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOWMANVILLE T-V		43	-	-	-	-	-	43	771	-	1	-	772
BRIGHTON TWP		2	-	-	-	-	-	2	59	-	2	-	61
BRIGHTON V-VL		2	-	-	-	-	-	2	39	-	-	-	39
CAMDEN EAST TWP		5	-	-	-	-	-	5	63	-	-	-	63
CAMPBELLFORD T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARTWRIGHT TWP		19	-	-	-	-	-	19	452	-	-	-	452
CAVAN TWP		3	-	-	-	-	-	3	41	-	-	-	41
* COBOURG T-V		2	-	-	-	-	-	2	68	-	58	75	201
COLBORNE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	25	251	1	-	277
CRAMAHE TWP		1	-	-	-	-	-	1	12	-	3	-	15
DARLINGTON TWP		20	-	-	-	-	-	20	760	-	50	8	818
DESERONTO T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DOURO TWP		6	-	-	-	-	-	6	131	5	-	-	136
DUMMER TWP		1	-	-	-	-	-	1	23	-	-	14	37
DUNGANNON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DYSART ET AL TWP		1	7	-	-	-	-	8	77	-	103	-	180
ELDON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELZEVR & GRIMSTHORPE TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERNESTOWN TWP		11	-	-	-	6	-	17	308	-	-	-	308
FARADAY TWP		1	-	-	-	-	-	1	17	2	-	-	19
FENELON FALLS V-VL		1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
* FRANKFORD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FREDERICKSBURGH N TWP		39	-	-	-	-	-	39	956	1	-	-	957
HALLOWEL TWP		7	-	-	-	-	-	7	117	-	-	-	117
* HAMILTON TWP		9	-	-	-	-	-	9	263	-	1	-	264
HARVEY TWP		2	4	-	-	-	-	6	64	-	-	-	64
HAVELOCK V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOPE TWP		6	-	-	-	-	-	6	188	33	11	-	232
* LAKEFIELD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
LIMERICK TWP		-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
* LINDSAY T-V		14	-	-	-	-	-	14	318	-	88	8	414
LUTTERWORTH TWP		-	4	-	-	-	-	4	31	-	-	-	31
MADOC V-VL		1	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	23
MARIPOSA TWP		18	1	-	-	-	-	19	458	-	10	-	468
MARMORA TWP		2	-	-	-	-	-	2	40	-	-	-	40
MARMORA V-VL		1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
MONAGHAN NORTH TWP		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
MURRAY TWP		7	-	-	-	-	-	7	168	1,114	10	-	1,292
NAPANEE T-V		2	-	-	-	-	-	2	52	-	15	-	67

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

MARCH - 1973 - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NEWCASTLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	28	20	—	48
NORWOOD V-VL	2	—	—	—	—	—	2	40	—	—	—	40
OTONABEE TWP	5	—	—	—	—	—	5	134	10	—	—	144
PERCY TWP	3	—	—	—	—	—	3	50	—	—	—	50
* PETERBOROUGH C	13	—	—	—	—	—	13	306	19	1,377	153	1,855
PICTON T-V	2	—	—	—	24	—	26	292	—	2	—	294
PORT HOPE T-V	1	—	—	—	—	—	1	38	—	15	—	53
RICHMOND TWP	9	—	—	—	—	—	9	181	—	2	5	188
SHEFFIELD TWP	1	—	—	—	—	2	3	22	—	—	—	22
SHERBORNE ETC TWP	—	2	—	—	—	—	2	9	—	—	—	9
* SIDNEY TWP	40	—	3	—	—	—	43	911	—	—	—	911
SMITH TWP	9	4	—	—	—	—	13	301	—	—	—	301
SOMERVILLE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANHOPE TWP	—	2	—	—	—	—	2	12	—	—	—	12
STIRLING V-VL	2	—	—	—	—	5	7	64	—	75	—	139
THURLOW TWP	7	—	—	—	—	—	7	156	—	14	—	170
* TRENTON T-V	11	—	—	—	6	—	17	270	—	29	—	299
TUDOR AND CASHEL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWEED V-VL	2	—	—	—	—	—	2	40	—	—	—	40
TYENDINAGA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3
VERULAM TWP	4	—	—	—	—	—	4	99	—	2	—	101
WELLINGTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOLLASTON TWP	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
WOODVILLE V-VL	—	—	—	—	—	2	2	12	—	—	—	12
METROPOLITAN REG	1,098	1	382	467	1,912	12	3,872	78,021	15,050	27,042	10,167	130,280
BEAVERTON V-VL	2	—	—	—	—	—	2	29	—	—	—	29
BROCK TWP	8	—	—	—	—	—	8	206	36	—	—	242
CANNINGTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GEORGINA TWP	3	—	—	—	4	—	7	206	—	—	—	206
GWILLIMBURY EAST TWP	7	—	—	—	—	—	7	187	1	—	—	188
NASSAGAWEGA TWP	7	—	—	—	—	—	7	271	3	5	—	279
* OSHAWA C	71	—	—	—	20	—	91	1,869	16	343	755	2,983
PORT PERRY V-VL	4	—	2	—	—	1	7	169	—	1	—	170
RAMA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
REACH TWP	2	—	—	—	—	—	2	72	13	—	—	85
SCOTT TWP	2	1	—	—	—	—	3	54	3	—	—	57
SCUGOG TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORAH TWP	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
UXBRIDGE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UXBRIDGE TWP	7	—	—	—	—	—	7	246	—	—	—	246
* WHITBY T-V	128	—	—	—	50	—	178	3,028	21	5	5	3,059
* WHITBY EAST TWP	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
* METRO TORONTO	856	—	380	467	1,838	11	3,552	71,663	14,957	26,688	9,407	122,715
NIAGARA	596	—	66	4	259	4	929	17,860	1,188	4,353	1,037	24,438
* BRANTFORD C	27	—	4	4	68	1	104	1,330	11	—	—	1,352
* BRANTFORD TWP	2	—	—	—	—	—	2	67	65	40	—	172
* BURFORD TWP	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
CALEDONIA T-V	5	—	2	—	—	—	7	126	—	—	—	126
CANBOROUGH TWP	3	—	—	—	—	—	3	65	—	—	—	65
CAYUGA SOUTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUMFRIES SOUTH TWP	1	—	—	—	—	—	1	23	27	—	—	50
DUNN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUNNVILLE T-V	2	—	—	—	—	—	2	49	—	2	—	51
HAGERSVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JARVIS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LINCOLN T-V	8	—	—	—	—	—	8	254	51	66	—	371
MOULTON TWP	9	—	—	—	—	—	9	181	37	—	—	218
OAKLAND TWP	1	—	—	—	—	—	1	29	5	1	—	35
ONEIDA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONONDAGA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PARIS T-V	3	—	—	—	—	—	3	63	—	—	—	63
RAINHAM TWP	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
SENECA TWP	1	—	—	—	—	—	1	24	2	—	—	26
SHERBROOKE TWP	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
WAINFLEET TWP	5	—	—	—	—	—	5	105	21	66	—	192
WEST LINCOLN TWP	11	—	—	—	—	—	11	277	56	17	196	546
* METRO HAMILTON	312	—	36	—	191	3	542	10,124	613	2,889	639	14,265
* METRO ST CATHARINES	201	—	24	—	—	—	225	5,017	300	1,261	202	6,780
LAKE ERIE	227	—	53	27	582	—	889	11,644	1,507	21,738	338	35,227
AYLMER T-V	7	—	—	—	—	—	7	173	—	27	—	200
BAYHAM TWP	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
BEACHVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
BELMONT V-VL		-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5	
BLENHEIM TWP		2	-	-	-	-	2	59	1	-	5	65	
CARADOC TWP		4	-	-	-	-	4	104	73	1	-	178	
CHARLOTTEVILLE TWP		11	-	-	-	-	11	238	75	1	-	314	
DELAWARE TWP	L												
DELHI T-V		1	-	-	-	-	1	24	-	17	-	41	
DEREHAM TWP		10	-	-	-	-	10	249	-	22	-	271	
EMBRO V-VL	L												
HOUGHTON TWP		1	-	-	-	-	1	35	2	-	-	37	
INGERSOLL T-V		6	-	4	-	-	10	164	1	33	195	393	
LOBO TWP		4	-	-	-	-	4	83	25	-	-	108	
LUCAN V-VL	L												
MALAHIDE TWP		1	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22	
MIDDLETON TWP		-	-	-	-	-	-	2	4	4	-	10	
NEWBURY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NISSOURI EAST TWP		1	-	-	-	-	1	30	9	-	-	39	
NORWICH V-VL	L												
NORWICH N TWP		2	-	-	-	-	2	54	10	-	-	64	
NORWICH S TWP		1	-	-	-	-	1	34	-	-	-	34	
OXFORD EAST TWP		3	-	-	-	-	3	92	53	-	1	146	
OXFORD NORTH TWP		12	-	-	-	-	12	251	5	-	-	256	
OXFORD WEST TWP		4	-	-	-	-	4	101	-	-	-	101	
PARKHILL T-V		2	-	-	-	-	2	31	-	-	-	31	
PORT BURWELL V-VL		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
PORT DOVER T-V		1	-	-	-	-	1	30	-	11	-	41	
PORT ROMAN V-VL	L												
RODNEY V-VL	L												
SIMCOE T-V		5	-	-	-	-	5	146	-	8	-	154	
SPRINGFIELD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STRATHROY T-V		3	-	-	5	-	8	120	-	10	-	130	
TILLSONBURG T-V		9	-	-	-	44	53	522	-	-	-	522	
TOWNSEND TWP		1	-	-	-	1	2	32	63	-	-	95	
VIENNA V-VL		-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
WALSINGHAM N TWP		1	-	-	-	-	1	40	3	-	-	43	
WALSINGHAM S TWP		-	-	-	-	-	-	8	15	-	-	23	
WARDSVILLE V-VL		1	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15	
WATERFORD T-V		1	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20	
WEST LORNE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WILLIAMS WEST TWP	L												
WINDHAM TWP		2	-	-	-	-	2	72	60	-	-	132	
WOODHOUSE TWP		1	-	-	-	-	1	20	-	9	-	29	
* WOODSTOCK C		4	-	-	-	38	42	402	180	7	19	608	
ZORRA EAST TWP		3	-	-	-	-	3	67	23	-	-	90	
ZORRA WEST TWP		2	-	-	-	-	2	45	2	-	-	47	
* METRO LONDON		121	-	49	22	499	691	8,344	903	21,588	118	30,953	
LAKE ST CLAIR		193	3	42	-	203	4	445	7,945	1,072	2,744	787	12,548
BLEINHEIM T-V		4	-	-	-	-	4	80	2	-	-	82	
BOSANQUET TWP		1	1	-	-	-	2	58	-	-	-	58	
BOTHWELL T-V		-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3	
* CHATHAM C		38	-	2	-	115	-	155	2,075	-	35	20	2,130
CHATHAM TWP	L												
COLCHESTER SOUTH TWP	L												
* COURTRIGHT V-VL		1	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20	
DRESDEN T-V		1	-	-	-	-	1	21	-	-	-	21	
ENNISKILLEN TWP	L												
FOREST T-V		3	-	-	-	15	1	19	209	-	-	209	
GOSFIELD NORTH TWP		4	-	-	-	-	4	114	-	2	-	116	
GOSFIELD SOUTH TWP	L												
HARROW T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HARWICK TWP		3	-	-	-	-	3	62	-	-	-	62	
HOWARD TWP		2	-	-	-	-	2	41	-	-	-	41	
KINGSVILLE T-V		6	-	-	-	35	41	436	80	15	-	531	
LEAMINGTON T-V		2	-	-	-	-	21	341	-	1,718	-	2,059	
MERSEA TWP		2	1	-	-	18	1	79	81	25	-	185	
* MOORE TWP		7	-	-	-	-	7	108	4	-	-	112	
PELEE TWP		-	1	-	-	-	1	13	-	-	-	13	
PETROLIA T-V		-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11	
PLYMPTON TWP		16	-	-	-	-	16	345	-	-	-	345	
* POINT EDWARD V-VL	L												
RALEIGH TWP		3	-	-	-	-	3	87	2	-	-	89	
RIDGETOWN T-V		3	-	-	-	-	3	79	-	-	-	79	
* SARNIA C		3	-	4	-	-	7	144	15	401	165	725	
* SARNIA TWP		4	-	-	-	-	4	109	5	123	-	237	
SOMBRA TWP	L												
THAMESVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
THEDFORD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

MARCH - 1973 - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TILBURY T-V	4	-	-	-	-	-	4	99	3	1	-	103
TILBURY EAST TWP	1	-	-	-	-	-	1	21	13	-	-	34
TILBURY NORTH TWP	5	-	-	-	-	-	5	131	8	1	-	140
TILBURY WEST TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WALLACEBURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	10	-	14	-	24
WATFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
* METRO WINDSOR	80	-	36	-	20	1	137	3,246	859	409	602	5,116
	261	-	37	83	211	4	596	9,558	1,883	1,013	4,286	16,740
MIDWESTERN												
BRUSSELS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLINTON T-V	1	-	-	-	-	-	1	26	-	1	-	27
DOWNIE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRAYTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
EASTHOPE NORTH TWP	2	-	-	-	-	-	2	54	-	100	-	154
EASTHOPE SOUTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	3	39	-	-	42
ELLICE TWP	-	-	-	-	-	-	-	4	37	-	-	41
ELMA TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ELORA V-VL	-	-	-	-	-	2	2	15	221	-	181	417
ERAMOSA TWP	6	-	-	-	-	-	6	168	-	-	-	168
ERIN TWP	10	-	-	-	-	-	10	311	-	-	-	311
ERIN V-VL	16	-	-	-	-	-	16	304	-	-	-	304
EXETER T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	3	1	9
* FERGUS T-V	4	-	-	-	-	-	4	90	-	-	-	90
GARAFRAXA WEST TWP	4	-	-	-	-	-	4	99	3	-	-	102
GODERICH T-V	7	-	-	-	-	-	7	177	170	31	11	389
* GUELPH C	52	-	8	9	-	-	69	1,198	744	143	2,262	4,347
HENSALL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LISTOWELL T-V	1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
MITCHELL T-V	4	-	-	-	-	-	4	112	72	-	850	1,034
MOUNT FOREST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* NICHOL TWP	4	-	1	-	-	-	5	131	28	-	-	159
PALMERSTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PUSLINCH TWP	9	-	-	-	-	-	9	263	-	-	-	263
ST MARYS T-V	6	-	-	-	-	-	6	128	-	-	290	418
SEAFORTH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STRATFORD C	19	-	4	-	23	1	47	670	79	20	312	1,081
WELLESLEY TWP	1	-	-	-	-	-	1	47	30	-	-	77
WILMOT TWP (1)	6	-	2	-	-	-	8	153	35	-	13	201
WINGHAM TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO KITCHENER	108	-	22	74	188	1	393	5,554	425	715	366	7,060
	346	36	38	85	116	2	623	11,719	2,736	1,468	1,265	17,188
GEORGIAN BAY												
ADJALA TWP	6	-	-	-	-	-	6	157	35	14	-	206
ALBERMALE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALLISTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AMABEL TWP	1	1	-	-	-	-	2	38	-	-	-	38
AMARANTH TWP	7	-	-	-	-	-	7	219	-	-	-	219
ARTEMESIA TWP	1	2	-	-	-	-	3	64	6	-	-	70
* BARRIE C	67	-	2	54	4	-	127	2,366	2,483	286	88	5,223
BEETON V-VL	22	-	-	-	-	-	22	505	-	-	2	507
BENTINCK TWP	1	2	-	-	-	-	3	24	14	-	-	38
BRACEBRIDGE T-V	1	-	-	-	-	-	1	56	6	31	414	507
BRADFORD T-V	1	-	2	-	-	-	3	56	-	-	-	56
BRUCE TWP	2	-	-	-	-	-	2	51	4	-	-	55
CHAPMAN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHESLEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLLINGWOOD T-V	11	-	30	31	36	-	108	1,526	-	20	-	1,546
COLLINGWOOD TWP	-	4	1	-	-	-	5	103	-	-	-	103
DERBY TWP	6	-	-	-	-	-	6	122	32	18	300	472
DURHAM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELMVALE V-VL	1	-	-	-	12	-	13	175	-	4	-	179
ESSA TWP	21	-	1	-	-	-	22	314	-	-	-	314
EUPHRASIA TWP	1	-	-	-	-	-	1	23	5	-	-	28
FLESHERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FLOS TWP	4	-	-	-	-	-	4	75	1	8	-	84
GARAFRAXA EAST TWP	1	-	-	-	-	-	1	15	5	-	-	20
GLENELG TWP	1	2	-	-	-	-	3	38	-	15	-	53
GRAND VALLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAVENHURST T-V	6	4	-	-	20	-	30	553	69	72	-	694
HANOVER T-V	9	-	-	-	-	-	9	195	-	31	2	228
HIMSWORTH NORTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUMPHRY TWP	-	1	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12
HUNTSVILLE T-V	6	1	-	-	34	-	41	542	-	85	-	621
* INNISFIL TWP	6	1	-	-	-	-	7	230	-	2	-	232
JOLY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KEARNEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) Includes New Hamburg T.-V. - Comprend New Hamburg T.-V. 1/1/73.



TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued  
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

MARCH - 1973 - MARS

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
KINCARDINE T-V		14	-	-	-	-	-	14	358	-	22	-	380
LAKE OF BAYS TWP		1	2	-	-	-	-	3	54	-	6	-	60
MARKDALE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCDougALL TWP		-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	4
MCKELLAR TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCMURRICH TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEAFORD T-V		3	-	-	-	-	-	3	74	-	-	-	74
MEDONTE TWP		4	-	-	-	-	-	4	93	-	-	-	93
MELANCTHON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MIDLAND T-V		16	-	-	-	-	-	16	402	-	43	-	445
MUSKOKA LAKES TWP		1	5	-	-	-	-	6	96	6	30	-	132
NEUSTADT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NIPISSING TWP		2	1	-	-	-	-	3	32	-	-	-	32
NOTTAWASAGA TWP		2	-	-	-	-	-	2	44	5	-	-	49
ORANGEVILLE T-V		69	-	-	-	4	-	73	1,464	-	8	-	1,472
* ORILLIA C		2	-	-	-	4	-	6	148	30	204	3	385
ORILLIA TWP		3	4	-	-	-	-	7	239	24	151	-	414
OSPREY TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* OWEN SOUND C		4	-	-	-	-	-	4	125	-	373	454	952
PARRY SOUND T-V		1	-	2	-	-	-	3	60	-	8	-	68
* PENETANGUISHENE T-V		3	-	-	-	-	-	3	59	-	3	2	64
PERRY TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT ELGIN T-V		7	-	-	-	-	-	7	161	-	2	-	163
* PORT McNICHOLL V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POWASSAN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST EDMUNDS TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SARAWACK TWP		3	-	-	-	-	-	3	86	-	-	-	86
SOUTHAMPTON T-V		3	1	-	-	-	-	4	74	-	-	-	74
SOUTH RIVER V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAYNER T-V		2	-	-	-	-	-	2	46	-	-	-	46
SULLIVAN TWP		-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	3
SUNDRIDGE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TAY TWP		6	-	-	-	-	-	6	127	-	-	-	127
TECUMSETH TWP		9	-	-	-	-	-	9	221	-	-	-	221
TEESWATER V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THORNBURY T-V		2	-	-	-	-	2	4	66	-	8	-	74
TINY TWP		4	5	-	-	-	-	9	144	-	-	-	144
TOSORONTIO TWP		2	-	-	-	-	-	2	47	10	-	-	57
TOTTENHAM V-VL		-	-	-	-	2	-	2	10	-	-	-	10
* VICTORIA HARBOUR V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALKERTON T-V		1	-	-	-	-	-	1	26	-	22	-	48
WIARTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHEASTERN		196	2	16	-	312	4	530	8,204	8	5,583	1,765	15,560
BLIND RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
BRUCE MINES T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPLEAU TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHARLTON T-V		1	-	-	-	-	-	1	32	-	7	-	39
* COBALT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCHRANE T-V		-	-	-	-	-	-	-	8	-	802	-	810
COLEMAN TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DACK TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRURY DENNISON GRA TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DYMOND TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELLIOT LAKE TWP		-	-	-	-	-	-	-	3	-	45	1	49
ENGLEHART T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESPANOLA T-V		1	-	-	-	-	-	1	19	-	20	-	39
FERRIS EAST TWP		5	-	-	-	-	-	5	140	-	-	-	140
GORDON AND ALLAN W TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GORE BAY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* HAILEYBURY T-V		-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	14	23
HARRIS TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEARST T-V		-	-	-	-	-	-	-	23	-	1	-	24
IRON BRIDGE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
IROQUOIS FALLS T-V		-	-	-	-	-	-	-	9	-	7	-	16
* KAPUSKASING T-V		5	-	-	-	-	-	5	128	-	48	-	176
* KIRKLAND LAKE T-V		1	-	-	-	-	3	4	27	-	5	-	32
LARDER LAKE TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LITTLE CURRENT T-V		1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
MASSEY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
MATTAWA T-V		3	-	-	-	-	-	3	56	-	40	-	96
MCGARRY TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MICHIPICOTEN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MOUNTJOY TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAIRN TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* NEW LISKEARD T-V		1	-	-	-	1	-	2	34	-	7	-	41
* NORTH BAY C		4	2	4	-	169	-	179	1,815	-	40	-	1,855

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

MARCH - 1973 - MARS

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ONAPING FALLS T-V(2)	L												
PRINCE TWP	L												
RATTER & DUNNET TWP													
* SAULT STE MARIE C		106				11		117	2,829	5	4,277	24	7,135
STURGEON FALLS T-V									1				1
THESSALON T-V	L												
THOMPSON TWP	L												
* TIMMINS T-V	L	4					1	5	177		30		207
* TISDALE TWP	L												
WALDEN T-V(3)		23		10				33	632				632
WEBBWOOD T-V										2			2
* WHITNEY TWP	L												
WICKSTEED TWP													
* METRO SUDBURY		40		2		131		173	2,217	1	252	1,726	4,196
		37	1	14		76		128	2,149	12	1,620	1,061	4,842
NORTHWESTERN													
ATIKOKAN TWP													
BALMERTOWN ID													
DRYDEN T-V									2	12	67	6	87
FORT FRANCES T-V		2						2	60				60
GERALDTON T-V		1				10		11	94		1		95
IGNACE TWP									11				11
* KEEWATIN T-V													
* KENORA T-V											49		49
LONGLAC TWP									2				2
MANITOUWADGE ID													
MARATHON ID													
NEEBING TWP													
NIPIGON TWP	L								1				1
SCHREIBER TWP													
SHUNIAH TWP		2	1					3	57				57
SIOUX LOOKOUT T-V													
TERRACE BAY TWP									1				1
* METRO THUNDER BAY		32		14		66		112	1,921		1,503	1,055	4,479
		315	1	16	35	476	1	844	10,632	853	3,885	1,902	17,272
MANITOBA													
GREATER WINNIPEG METRO		223		10	35	244	1	513	6,683	773	2,030	1,181	10,667
SOUTH EAST MANITOBA		29						29	526		111	414	1,051
BEAUSEJOUR T-V		1						1	20		2	16	38
DUNNOTTAR V-VL									1				1
LAC DU BONNET V-VL											17		17
STE ANNE V-VL													
ST PIERRE V-VL											85	38	123
SELKIRK T-V		28						28	505		7	360	872
STEINBACH T-V	L												
VICTORIA BEACH RM													
WINNIPEG BEACH T-V	L												
MANITOBA INTERLAKE		2	1					3	46	2	11	35	94
RIVERTON V-VL											8		8
ROCKWOOD RM		2	1					3	46	2	1	35	84
ST FRANCOIS XAVIER RM	L										2		2
STONEWALL T-V													
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE		14						14	227	53	72	43	395
ALTONA T-V	L								10	3	1		14
CARMAN T-V													
EMERSON T-V													
MORDEN T-V		5						5	57	50	39		146
MORRIS T-V													
* PORTAGE LA PRAIRIE C		4						4	71		31	43	145
WINKLER T-V		5						5	89		1		90
SOUTH WEST MAN PRAIRIE		42		6		202		250	2,765	25	1,429		4,219
BIRTLE T-V													
BOISSEVAIN T-V													

(2) Includes Dowling Twp., and Onaping Falls I.D. - Comprend Dowling Twp. et Onaping Falls I.D. 1/1/73.

(3) Includes Drury Dennison Gra Twp., Waters Twp. and Waterloo Twp.(part). - Comprend Drury Dennison Gra Twp., Waters Twp. et Waterloo Twp.(part). 1/1/73.



TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

69

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

MARCH - 1973 - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ESTEVAN C	-	-	-	-	-	-	-	1	-	358	-	359
ESTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOAM LAKE T-V	1	-	-	-	-	-	1	21	-	2	-	23
GRAVELBOURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRENfell T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GULL LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
HERBERT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUDSON BAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
HUMBOLDT T-V	2	-	-	-	-	-	2	52	-	6	-	58
INDIAN HEAD T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
KAMSACK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8
KERROBERT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINDERSLEY T-V	1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	110	126
KINISTINO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAFLECHE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEMBERG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LINTLAW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIPTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUMSDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUSELAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITOU BEACH V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAPLE CREEK T-V	4	-	-	-	-	-	4	73	-	10	-	83
MEADOW LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	13	-	14
MEATH PARK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELFORT T-V	6	-	-	-	23	1	30	381	-	62	-	443
MELVILLE C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEOTA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILESTONE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISTATIM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTMARTRE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MOOSE JAW C	15	-	-	-	88	-	103	1,266	10	339	-	1,615
NAICAM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NIPAWIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	4
* NORTH BATTLEFORD C	10	-	4	2	-	-	16	304	-	4	-	308
NORTH QU'APPELLE RM	1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	15	29
OGEMA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PRINCE ALBERT C	10	-	2	-	-	-	12	225	-	5	60	290
QU'APPELLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUINTON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAUVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
ROSETOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSE VALLEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ROSTHERN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST WALBURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALT COATS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHAUNAVON T-V	5	-	-	-	-	-	5	79	-	-	-	79
SHELLBROOK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINTALUTA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRITWOOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
STAR CITY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRONGFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SWIFT CURRENT C	5	-	-	-	3	-	8	128	-	7	-	135
TISDALE T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
TURTLEFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
URANIUM CITY D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WADENA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WAKAW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDHEIM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WAPELLA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATROUS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEYBURN C	6	-	-	-	-	-	6	122	2	30	-	154
WHITEWOOD T-V	1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
WILKIE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILTON RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WISHART V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WYNYARD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOW CREEK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* YORKTON C	13	-	-	-	-	-	13	257	-	-	-	257
* METRO REGINA	108	-	2	-	9	-	119	2,402	-	890	1,346	4,638
* METRO SASKATOON	44	-	-	-	3	-	47	872	91	1,217	907	3,087



		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chœlets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ALBERTA		1,381	13	117	304	945	1	2,761	38,180	2,052	31,419	8,898	80,549
ACME V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	25
AIRDRIE V-VL		-	1	-	-	-	-	1	5	-	-	-	5
ALBERTA BEACH V-VL		-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
ALIX V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALLIANCE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AMISK V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDREW V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARROWWOOD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ATHABASCA T-V		1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
BANFF TOWNSITE		-	-	-	-	-	-	-	2	-	6	-	8
BARRHEAD T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	7
BASHAW T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BASSAND T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAVERLODGE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BELLEVUE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENTLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERWYN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLACK DIAMOND T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLACKFALDS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLACKIE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLAIRMORE T-V		3	-	-	-	-	-	3	69	-	-	-	69
BONNYVILLE T-V		1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28
BOWDEN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOW ISLAND T-V		1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
BOYLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRETON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROOKS T-V		13	-	-	-	-	-	13	290	-	14	-	304
BRUDERHEIM V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CALMAR T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMROSE C		9	-	-	-	-	-	9	172	4	14	-	190
CANMORE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARDSTON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAROLINE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARSTAIRS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTOR T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAYLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAMPION V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAUVIN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHIPMAN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARESHOLM T-V		-	-	-	-	-	-	-	3	-	23	-	26
CLIVE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLUNY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COALDALE T-V		10	-	-	-	5	-	15	313	-	14	-	327
COCHRANE T-V		1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19
COLD LAKE T-V		1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
COLEMAN T-V		1	-	-	-	-	-	1	29	-	5	-	34
CONSORT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORONATION T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COWLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CREMONA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CROSSFIELD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	5
DAYSLAND T-V		1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
DELBURNE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DERWENT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEVON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEWBERRY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIDSBURY T-V		2	-	-	-	-	-	2	43	-	-	85	128
DONNELLY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRAYTON VALLEY T-V		4	-	-	-	-	-	4	116	-	-	-	116
DRUMHELLER C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUCHESS V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ECKVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EDGERTON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EDSON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	265	44	-	309
ELK POINT T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELNORA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTWISTLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EVANSBURG V-VL		1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12
FAIRVIEW T-V		1	-	-	-	-	-	1	23	20	-	-	43
FALHER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOOTHILLS MD		6	-	-	-	-	-	6	148	1	-	-	149
FOREMOST V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTBURG V-VL		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
FORT MACLEOD T-V		2	-	-	-	-	-	2	44	-	-	-	44
FORT MCMURRAY T-V		-	-	-	-	93	-	93	946	2	58	-	1,006
FRANK V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

MARCH - 1973 - MARS

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
GIROUXVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLEICHEN T-V	L												
GLENDON V-VL	L												
GLENWOOD V-VL													
GRAND CENTRE T-V		2	-	-	-	-	-	2	4	-	13	-	17
GRANDE CACHE T-V		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
* GRANDE PRAIRIE C		29	-	2	-	-	-	31	620	-	818	4,432	5,870
GRANUM T-V	L												
GRIMSHAW T-V		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
GULL LAKE SV	L												
HAIRY HILL V-VL	L												
HANNA T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARDISTY T-V		1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
HAY LAKES V-VL	L												
HIGH LEVEL T-V	L												
HIGH PRAIRIE T-V		2	-	-	-	-	-	2	42	-	-	-	42
HIGH RIVER T-V		8	-	-	-	-	-	8	169	-	21	-	190
HINES CREEK V-VL		1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
HINTON T-V		1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28
HOLDEN V-VL	L												
HUGHENDEN V-VL	L												
HUSSAR V-VL	L												
HYTHE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #1		1	-	-	-	-	-	1	30	2	-	-	32
I D #2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #5		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
I D #6		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #7		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #8		4	-	-	-	-	-	4	61	-	-	-	61
I D #10		3	1	-	-	-	-	4	83	-	12	-	95
I D #11		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #12	L								7	3	-	-	10
I D #14		-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
I D #15		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #16		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #17		2	6	-	-	-	-	8	63	-	81	-	144
I D #18		-	4	-	-	-	-	4	11	-	52	23	86
I D #19		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #20		-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
I D #21		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #22		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #23	L								2	-	12	-	14
INNISFAIL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INNISFREE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRMA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRRICANA V-VL	L								30	-	-	-	30
JASPER T-V (I D #12)		1	-	-	-	-	-	1	1	-	124	-	125
KILLAM T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINUSO V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KITSCOTY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC LA BICHE T-V	L												
LACOMBE T-V		8	-	2	-	-	-	10	201	-	-	26	227
LAMONT T-V		1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
LEDUC T-V		26	-	2	-	-	-	28	539	41	40	159	779
LEDUC CO		6	1	-	-	-	-	7	171	160	-	2	333
* LETHBRIDGE C		56	-	4	-	-	-	60	1,327	354	890	907	3,478
LINDEN V-VL	L												
LLOYDSMINSTER C		21	-	-	-	-	-	21	427	-	54	31	512
LOUGHEED V-VL	L								15	-	-	-	15
MAGRATH T-V		1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
MA ME O BEACH SV	L												
MANNING T-V	L												
MANNVILLE V-VL	L								-	-	-	-	-
MARWAYNE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	20	-	10	-	30
MAYERTHORPE T-V		1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
MCLENNAN T-V	L												
* MEDICINE HAT C		32	-	6	-	30	-	68	1,085	88	106	50	1,329
MILK RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILLET V-VL	L												
MINBURN V-VL	L												
MIRROR V-VL	L												
MORRIN V-VL	L												
MOUNTAIN VIEW MD		1	-	-	-	-	-	1	26	-	8	-	34
MUNDARE T-V		1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
MYRNAM V-VL	L								-	-	-	-	-
NAMPA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NANTON T-V	L												
NEW NORWAY V-VL	L												

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued  
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

MARCH - 1973 - MARS

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NOBLEFORD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OKOTOKS T-V		2	-	-	-	-	-	2	30	-	2	-	32
OLDS T-V		2	-	-	-	-	-	2	43	-	1	-	44
ONOWAY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
OYEN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PEACE RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
PENHOLD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	164	1	166
PICTURE BUTTE T-V		-	-	2	-	-	-	2	31	-	-	-	31
PINCHER CREEK T-V		5	-	-	-	-	-	5	102	-	46	-	148
PONOKA T-V		5	-	-	-	-	-	5	100	-	39	-	139
PONOKA CO		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PROVOST T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
RADWAY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYMOND T-V		-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	4
* REDCLIFF T-V		3	-	2	-	-	-	5	65	-	-	-	65
* RED DEER C		29	-	2	-	24	-	55	758	54	13	1	826
REDWATER T-V		3	-	-	-	-	-	3	61	-	-	-	61
RIMBEY T-V		3	-	-	-	-	-	3	42	-	-	-	42
ROCKYFORD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V		2	-	-	-	6	-	8	111	-	-	158	269
ROSEMARY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYCROFT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST PAUL T-V		2	-	2	-	-	-	4	94	-	1	-	95
SANGUDO V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SEBA BEACH SV		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEEDGEWICK T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEXSMITH V-VL		1	-	-	-	-	-	1	6	-	1	-	7
SLAVE LAKE T-V		11	-	-	8	-	-	19	381	-	-	-	381
SMOKY LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRIT RIVER T-V		1	-	-	-	-	-	1	6	-	-	-	6
SPRUCE GROVE T-V		10	-	-	-	-	-	10	193	-	165	-	358
STANDARD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAVELY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STETTNER T-V		1	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	23
STIRLING V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STONY PLAIN T-V		5	-	-	-	-	-	5	101	-	63	-	164
STRATHMORE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNDRE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN HILLS T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SYLVAN LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TABER T-V		6	-	-	-	-	-	6	122	-	18	-	140
THORHILD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THORSBY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
THREE HILLS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOFIELD T-V		1	-	-	-	-	-	1	24	-	13	-	37
TROCHU T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TURNER VALLEY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS CO	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VALLEYVIEW T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VAUXHALL T-V		-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9
VEGREVILLE T-V		2	-	2	-	-	-	4	82	-	-	-	82
VERMILION T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
VERMILION RIVER CO		1	-	-	-	-	-	1	21	-	-	-	21
VIKING T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VILNA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VULCAN T-V		1	-	-	-	-	-	1	36	-	2	-	2
WAINWRIGHT T-V		1	-	-	-	-	-	1	15	-	20	-	56
WARBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WASKATENAU V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERTON HAMLET (I D #4)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEMBLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
WESTLOCK T-V		2	-	-	-	-	-	2	44	-	27	-	71
WETASKIWIN C		-	-	-	-	-	-	-	2	55	-	-	57
WHITECOURT T-V		-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
WILDWOOD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO CALGARY		555	-	37	-	314	1	907	11,590	242	16,517	2,288	30,637
* METRO EDMONTON		458	-	54	296	473	-	1,281	16,630	757	11,863	735	29,985





TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin

MARCH - 1973 - MARS

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* TRAIL C	L	1	—	—	—	—	—	1	34	96	6	31	167
VANDERHOOF V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VERNON C		39	—	2	—	—	—	41	765	20	189	1,215	2,189
* WARFIELD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
* WILLIAMS LAKE T-V		11	—	—	—	—	—	11	252	41	79	4	376
* METRO VANCOUVER		603	—	10	196	642	1	1,452	28,894	1,761	7,721	1,093	39,469
* METRO VICTORIA		172	—	6	—	276	—	454	7,723	87	1,188	1,674	10,672
YUKON		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAWSON C	L												
WHITEHORSE C													
YUKON DA													
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST		3	—	—	33	4	—	40	1,037	—	40	158	1,235
FORT SMITH T-V	L												
HAY RIVER T-V													
YELLOWKNIFE C		3	—	—	33	4	—	40	1,037	—	40	158	1,235

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE  
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE

JANUARY - MARCH - 1973 - JANVIER - MARS

75

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TOTAL METRO AREAS	11,734	1	1,876	2,553	20,014	200	36,378	570,196	82,937	307,844	124,443	1,085,420
CALGARY	1,117	-	87	9	570	4	1,787	23,437	3,275	31,213	3,778	61,703
CHICOUTIMI-JONQUIERE	265	-	19	-	63	7	354	5,181	76	2,509	50	7,816
ARVIDA C	44	-	-	-	-	1	45	757	-	13	-	770
BAGOTVILLE T-V	10	-	2	-	-	-	12	203	-	129	30	362
CHICOUTIMI C	40	-	4	-	54	1	99	1,154	50	209	-	1,413
CHICOUTIMI P	5	-	2	-	3	-	10	135	-	72	-	207
CHICOUTIMI-NORD C	73	-	3	-	-	-	76	1,131	-	5	20	1,156
JONQUIERE C	37	-	-	-	-	2	39	689	8	2,053	-	2,750
KENOGAMI C	35	-	8	-	6	-	49	755	-	2	-	757
PORT-ALFRED T-V	15	-	-	-	-	-	15	247	-	10	-	257
RIVIERE-DU-MOULIN T-V	6	-	-	-	-	3	9	110	18	16	-	144
EDMONTON	993	-	70	394	693	-	2,150	29,321	2,229	21,177	2,854	55,581
BON ACCORD V-VL	10	-	-	-	-	-	10	173	-	-	-	173
EDMONTON C	347	-	64	369	693	-	1,473	16,131	2,161	19,183	2,179	39,654
FORT SASKATCHEWAN T-V	44	-	4	-	-	-	48	1,024	-	6	100	1,130
GIBBONS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
LEGAL V-VL	2	-	-	-	-	-	2	29	-	10	-	39
MORINVILLE T-V	10	-	2	-	-	-	12	180	7	5	-	192
PARKLAND CO 31	55	-	-	-	-	-	55	1,286	-	158	5	1,449
ST ALBERT T-V	261	-	-	25	-	-	286	4,106	45	499	-	4,650
STRATHCONA CO	247	-	-	-	-	-	247	6,040	6	566	570	7,182
STURGEON MD	17	-	-	-	-	-	17	351	10	750	-	1,111
HALIFAX	191	1	30	93	630	3	948	12,970	178	6,279	1,040	20,467
DARTMOUTH C	33	-	4	-	18	-	55	1,265	-	1,485	185	2,935
HALIFAX C	7	-	11	93	586	-	697	8,578	8	3,685	286	12,557
HALIFAX CO	151	1	15	-	26	3	196	3,127	170	1,109	569	4,975
HAMILTON	659	-	129	92	1,089	3	1,972	29,254	4,170	5,930	1,449	40,803
ANCASTER TWP	4	-	-	-	-	-	4	202	-	246	-	448
BEVERLY TWP	16	-	-	-	-	-	16	429	13	2	-	444
BINBROOK TWP	18	-	-	-	-	-	18	580	12	-	4	596
BURLINGTON T-V	244	-	66	62	366	-	738	12,185	98	2,762	4	15,049
DUNDAS T-V	1	-	-	-	80	-	81	809	7	49	-	865
FLAMBORO EAST TWP	8	-	-	-	-	-	8	236	40	-	-	276
FLAMBORO WEST TWP	10	-	-	-	-	-	10	368	11	-	-	379
GLANFORD TWP	2	-	-	-	-	-	2	71	20	-	-	91
GRIMSBY T-V	13	-	5	-	-	1	19	441	149	9	-	599
HAMILTON C	305	-	54	30	575	2	966	12,071	2,231	2,701	1,441	18,444
SALT FLEET TWP	38	-	4	-	-	-	42	1,011	1,589	155	-	2,755
STONE CREEK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
WATERDOWN V-VL	-	-	-	-	68	-	68	851	-	-	-	851
HULL	176	-	29	-	312	5	522	8,663	20	2,816	6,500	17,999
AYLMER T-V	66	-	-	-	113	-	179	1,961	-	440	-	2,401
DESCHENES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GATINEAU T-V	25	-	22	-	-	-	47	875	-	297	-	1,172
HULL C	43	-	7	-	180	4	234	4,550	-	1,224	1,000	6,774
HULL-OUEST TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUCERNE M	20	-	-	-	-	-	20	573	20	100	-	693
POINTE-GATINEAU T-V	20	-	-	-	19	1	40	677	-	668	5,500	6,845
TEMPLETON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TEMPLETON-OUEST M	2	-	-	-	-	-	2	27	-	87	-	114

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued  
 TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite

JANUARY - MARCH - 1973 - JANVIER - MARS

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
TOURNAI T-V L													
KITCHENER		207	—	118	135	249	1	710	10,050	2,741	4,553	702	18,046
CAMBRIDGE C		75	—	36	—	—	—	111	1,788	281	324	—	2,393
DUMFRIES NORTH TWP		12	—	—	—	—	1	13	365	28	20	—	413
KITCHENER C		75	—	64	61	151	—	351	4,468	1,294	2,665	620	9,047
WATERLOO C		34	—	16	74	56	—	180	2,778	1,097	1,464	40	5,379
WATERLOO TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOOLWICH TWP		11	—	2	—	42	—	55	651	41	80	42	814
LONDON		322	—	62	38	627	3	1,052	14,369	1,589	24,144	1,184	41,286
DORCHESTER NORTH TWP		8	—	1	—	—	—	9	184	7	3	—	194
LONDON C		207	—	59	38	558	—	862	11,595	861	23,788	1,167	37,411
LONDON TWP		4	—	—	—	—	—	4	103	52	117	—	272
MISSOURI WEST TWP		3	—	—	—	—	—	3	80	37	10	—	127
ST THOMAS C		78	—	2	—	69	3	152	1,788	489	142	17	2,436
SOUTHOLD TWP		3	—	—	—	—	—	3	62	39	9	—	110
WESTMINSTER TWP		9	—	—	—	—	—	9	305	48	75	—	428
YARMOUTH TWP		10	—	—	—	—	—	10	252	56	—	—	308
MONTREAL		1,688	—	204	136	3,638	40	5,706	67,659	14,015	32,332	21,253	135,259
ANJOU T-V		1	—	—	—	—	2	3	40	828	862	1,600	3,330
BAIE-D'URFE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEACONSFIELD C		35	—	—	—	—	—	35	775	—	1,100	—	1,875
BEAUXHARNOIS C		2	—	—	—	—	—	2	55	—	—	—	55
BELOEIL T-V		18	—	—	—	—	—	18	220	—	55	1	276
BLAINVILLE T-V		11	—	4	—	—	—	15	272	—	79	—	351
BOIS-DES-FILIONS V-VL		33	—	—	—	—	4	37	605	—	6	—	611
BOUCHERVILLE T-V		77	—	—	—	—	—	77	1,212	709	116	160	2,197
BROSSARD T-V		68	—	6	8	100	—	182	2,311	—	1,001	900	4,212
CANDIAC T-V		10	—	—	—	—	—	10	184	210	—	—	394
CHAMBLY C		10	—	—	—	—	—	10	108	16	—	—	124
CHARLEMAGNE T-V		12	—	—	—	—	3	15	153	—	—	—	153
CHATEAUGUAY T-V		15	—	—	—	—	—	15	220	—	—	—	220
CHATEAUGUAY-CENTRE T-V		3	—	—	—	32	—	35	270	50	164	—	484
COTE-ST-LUC C		3	—	—	—	221	—	224	3,100	180	9	138	3,427
DELSON T-V L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEUX-MONTAGNES C		9	—	—	—	—	—	9	138	—	—	—	138
DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V		85	—	—	24	78	—	187	2,736	519	137	—	3,392
DORVAL T-V		2	—	—	—	—	—	2	36	—	10	—	46
DORVAL C		2	—	—	—	—	—	2	38	188	1,859	—	2,085
GREENFIELD PARK T-V		2	—	—	—	—	—	2	31	—	140	—	171
HAMPSTEAD T-V		1	—	8	—	—	—	9	156	—	—	—	156
HUDSON T-V		6	—	—	—	—	—	6	164	—	—	—	164
ILE-DORVAL T-V L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILE-PERROT T-V L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KIRKLAND T-V		17	—	—	—	—	—	17	319	—	—	—	319
LACHINE C		1	—	—	—	12	1	14	121	14	198	—	333
LA PRAIRIE T-V		20	—	—	—	—	—	20	295	—	2	—	297
LA SALLE C		32	—	30	—	6	1	69	812	1,086	16	—	1,914
L'ASSOMPTION P		8	—	—	—	—	—	8	133	—	107	36	276
L'ASSOMPTION T-V		3	—	2	—	1	—	6	79	—	15	—	94
LAVAL VILLE DE C		160	—	8	27	47	—	242	3,968	929	4,561	2	9,460
LEMOYNE T-V		—	—	—	—	—	2	2	12	—	35	—	47
L'EPIPHANIE P		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'EPIPHANIE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LERY T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
LONGUEUIL C		27	—	13	16	555	10	621	6,146	2,505	630	527	9,808
LORRAINE T-V L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAPLE GROVE T-V		2	—	—	—	—	—	2	37	—	—	—	37
MARIEVILLE T-V		11	—	2	—	—	—	13	195	—	20	—	215
MASCOUCHE T-V		8	—	9	—	—	—	17	229	—	—	—	229
MCMASTERVILLE V-VL		—	—	—	—	4	—	4	44	—	—	—	44
MELOCHEVILLE V-VL		3	—	—	—	—	—	3	43	—	—	—	43
MONTREAL C		41	—	18	—	1,217	15	1,291	12,217	881	6,192	7,074	26,364
MONTREAL-EST T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	114	16	—	131
MONTREAL-NORD C		5	—	8	—	279	—	292	2,366	357	1,452	2,039	6,214
MONTREAL-OUEST T-V		1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
MONT-ROYAL T-V		—	—	—	—	9	—	9	143	374	567	27	1,111

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued  
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite  
JANUARY - MARCH - 1973 - JANVIER - MARS

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MONT-ST-HILAIRE T-V		20	—	—	10	—	—	30	558	—	—	—	558
NOTRE-DAME M		—	—	—	—	6	—	6	45	—	—	—	45
NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V		15	—	—	—	—	—	15	180	—	—	—	180
OTTERBURN PARK T-V	L	—	—	—	—	139	—	139	2,081	4	275	20	2,380
OUTREMONT C		27	—	—	19	4	—	50	615	—	93	—	708
PIERREFONDS C		53	—	—	—	—	—	53	678	—	35	—	713
PINCOURT T-V		17	—	4	22	8	—	51	627	220	649	—	1,496
POINTE-AUX-TREMBLES C		—	—	—	—	158	—	158	2,562	413	432	—	3,407
POINTE-CLAIRE C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-DU-MOULIN T-V		94	—	2	—	—	—	96	1,489	60	9	—	1,558
REPENTIGNY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHELIEU T-V		8	—	—	—	—	—	8	169	—	2,018	—	2,187
ROSEMERE T-V		1	—	4	—	78	—	83	685	—	45	—	730
ROXBORO T-V		—	—	—	—	—	—	—	22	—	—	33	55
STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ANNE DE VARENNES P	L	100	—	—	—	—	—	100	1,427	—	9	—	1,436
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T		21	—	2	—	—	—	23	357	—	—	—	357
STE-CATHERINE-D'ALEX P		56	—	—	—	—	—	56	944	—	—	—	944
ST-CONSTANT P		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EUSTACHE P	L	41	—	4	—	—	—	45	666	52	568	—	1,286
ST-EUSTACHE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GENEVIEVE T-V		263	—	34	10	28	2	337	4,260	669	395	—	5,324
ST-HUBERT T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-JULIE P	L	2	—	—	—	138	—	140	1,229	9	343	1,480	3,061
ST-LAMBERT C		9	—	18	—	4	—	31	543	783	5,892	5	7,223
ST-LAURENT C		13	—	26	—	480	—	519	4,699	2,829	495	—	8,023
ST-LEONARD C		57	—	—	—	—	—	57	891	—	—	—	891
ST-LOUIS-DE-TERREBONNE P		3	—	—	—	—	—	3	66	1	18	—	85
ST-MATHIAS P		22	—	—	—	—	—	22	254	—	—	—	254
ST-PAUL-L'ERMITE M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PIERRE T-V		8	—	—	—	—	—	8	168	—	—	—	168
ST-RAPHAEL-ILE-BIZZARD P		42	—	—	—	—	—	42	886	—	951	5,392	7,229
STE-THERESE C		5	—	2	—	34	—	41	381	—	107	—	488
STE-THERESE-OUEST T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SENNEVILLE V-VL		7	—	—	—	—	—	7	105	—	—	—	105
TERRASSE-VAUDREUIL SD		48	—	—	—	—	—	48	710	15	175	—	900
TERREBONNE T-V		12	—	—	—	—	—	12	203	—	24	—	227
VARENNES T-V		—	—	—	—	—	—	—	12	—	342	1,819	2,173
VERDUN C		—	—	—	—	—	—	—	142	—	108	—	250
WESTMOUNT C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTTAWA		132	—	27	201	1,721	4	2,085	29,219	502	12,347	5,234	47,302
CUMBERLAND TWP		8	—	—	—	—	2	10	293	—	2	—	295
GLOUCESTER TWP		11	—	10	—	144	—	165	2,047	42	1,082	165	3,336
GOULBOURN TWP		—	—	—	—	—	—	—	3	9	—	—	12
MARCH TWP		1	—	—	—	—	—	1	51	6	196	—	253
NEPEAN TWP		83	—	14	79	40	—	216	4,440	1	1,113	—	5,554
OTTAWA C		25	—	3	122	1,536	—	1,686	22,218	444	9,483	4,650	36,795
RICHMOND V-VL		3	—	—	—	—	—	3	68	—	125	—	193
ROCKCLIFFE PARK V-VL		—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	419	426
STITTSVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VANIER C		1	—	—	—	1	2	4	92	—	346	—	438
QUEBEC		504	—	46	—	708	41	1,299	17,011	857	7,552	3,844	29,264
BEAUPORT VILLE DE C		37	—	—	—	24	—	61	792	372	20	—	1,184
CHARLESBOURG C		44	—	2	—	—	—	46	1,154	—	133	—	1,287
CHARLESBOURG-OUEST M		11	—	6	—	19	—	36	446	33	1,115	—	1,594
CHARNY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COURVILLE T-V		8	—	2	—	—	—	10	179	—	—	—	179
GIFFARD C		29	—	2	—	24	1	56	746	—	1,200	3	1,949
L'ANCIENNE-LORETTE T-V		30	—	—	—	—	—	30	522	—	264	—	786
L'ANGE-GARDIEN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAUZON C		20	—	2	—	—	—	22	455	—	8	—	463
LEVIS C		9	—	—	—	19	—	28	371	—	148	—	519
LORETTEVILLE C		52	—	2	—	103	—	157	1,902	—	65	50	2,017
MONTMORENCY T-V		1	—	—	—	—	4	5	45	—	—	—	45
N-D-DES-LAURENTIDES T-V		21	—	4	—	—	—	25	402	—	347	—	749
ORSAINVILLE T-V		28	—	—	—	—	—	28	524	—	10	—	534
QUEBEC VILLE DE C		106	—	8	—	518	3	635	6,843	333	2,596	3,694	13,466
ST-DAVID T-V		3	—	—	—	—	—	3	53	—	18	97	168
ST-EMILE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PELIX-DU-CAP-ROUGE P		24	—	10	—	—	—	34	715	—	—	—	715



TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued  
 TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite  
 JANUARY - MARCH - 1973 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
STE-FOY C	49	—	8	—	—	33	90	1,215	119	1,504	—	2,838
ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
ST-NICOLAS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STc-THERESE-DE-LISIEUX SD	15	—	—	—	—	—	15	240	—	108	—	348
SILLERY C	4	—	—	—	—	—	4	161	—	—	—	161
VAL-ST-MICHEL T-V	5	—	—	—	—	—	5	52	—	—	—	52
VANIER T-V	2	—	—	—	—	—	2	51	—	2	—	53
VILLENEUVE T-V	5	—	—	—	1	—	6	127	—	14	—	141
REGINA	264	—	4	94	189	—	551	8,553	1,924	3,007	1,987	15,471
ST CATHARINES-NIAGARA	390	—	51	83	24	1	549	10,788	4,084	6,871	1,321	23,064
FORT ERIE T-V	22	—	—	—	2	—	24	484	48	66	159	757
NIAGARA FALLS C	50	—	18	15	22	—	105	2,053	39	1,606	115	3,813
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	20	—	—	—	—	—	20	603	145	74	94	916
PELHAM T-V	13	—	—	—	—	1	14	382	24	14	—	420
PORT COLBORNE C	8	—	—	—	—	—	8	177	8	25	—	210
ST CATHARINES C	227	—	24	68	—	—	319	5,809	449	1,037	948	8,243
THOROLD T-V	4	—	8	—	—	—	12	271	418	143	2	834
WELLAND C	46	—	1	—	—	—	47	1,009	2,953	3,906	3	7,871
SAINT JOHN	16	—	10	—	131	20	177	2,304	348	331	233	3,216
ROTHESAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
SAINT JOHN C	16	—	10	—	131	20	177	2,292	348	331	233	3,204
ST JOHNS	35	—	64	—	145	23	267	3,884	20	909	18	4,831
SASKATOON	96	—	6	—	123	—	225	2,978	117	1,805	2,033	6,933
SUDBURY	56	—	2	—	131	—	189	2,558	3	536	2,052	5,149
CAPREOL T-V	4	—	—	—	—	—	4	96	—	14	—	110
CONISTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FALCONBRIDGE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEELON CARSON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICKEL CENTRE T-V	2	—	—	—	—	—	2	47	—	7	40	94
RAYSIDE-BALFOUR T-V	1	—	—	—	—	—	1	26	—	35	—	61
SUDBURY C	19	—	2	—	131	—	152	1,901	3	395	2,012	4,311
VALLEY EAST TWP	30	—	—	—	—	—	30	488	—	85	—	573
WATERS TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THUNDER BAY	51	—	23	—	123	—	197	3,176	3,216	1,954	2,287	10,633
THUNDER BAY C	51	—	23	—	123	—	197	3,176	3,216	1,954	2,287	10,633
TORONTO	1,711	—	736	978	6,575	19	10,019	183,542	35,011	96,509	49,466	364,528
ACTON T-V	20	—	—	—	—	—	20	419	—	69	29	517
AJAX T-V	1	—	—	—	—	—	1	57	217	97	—	371
ALBION TWP	16	—	—	—	—	—	16	596	63	12	—	671
AURORA T-V	—	—	—	—	—	—	—	21	14	230	12	277
BOLTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRAMPTON T-V	8	—	—	—	—	—	8	423	1,923	615	281	3,242
CHINGUACOUSY TWP	49	—	54	—	—	—	103	1,360	1,918	767	12	4,057
ESQUESING TWP	20	—	—	—	—	—	20	538	18	—	56	612
ETOBICOKE BOROUGH	104	—	22	55	1,464	2	1,647	34,350	3,113	3,991	377	41,831

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Concluded  
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—fin  
JANUARY - MARCH - 1973 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
GEORGETOWN T-V	6	—	—	—	—	—	6	126	15	74	—	215
KING TWP	42	—	—	—	—	—	42	1,398	6	—	—	1,404
MARKHAM T-V	178	—	66	—	—	—	244	7,885	1,289	481	7	9,662
MILTON T-V	10	—	—	—	—	—	10	154	2	114	12,003	12,273
MISSISSAUGA T-V	362	—	306	452	774	—	1,894	30,798	11,365	7,039	99	49,301
NEWMARKET T-V	206	—	—	—	—	—	206	3,335	—	6,094	—	9,429
OAKVILLE T-V	175	—	—	60	—	—	235	5,498	545	331	1,057	7,431
PICKERING TWP	48	—	—	—	—	—	48	1,317	80	—	—	1,397
PICKERING V-VL	—	—	—	—	144	—	144	1,610	—	—	—	1,610
PORT CREDIT T-V	—	—	—	—	—	—	—	5	25	53	1	84
RICHMOND HILL T-V	134	—	66	—	—	—	200	4,097	490	492	—	5,079
SCARBOROUGH BOROUGH	176	—	25	343	751	5	1,300	22,501	5,036	5,465	1,026	34,028
STREETSVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	1	—	—	3
TORONTO C	10	—	24	—	2,049	9	2,092	34,135	715	62,812	20,172	117,834
VAUGHAN T-V	11	—	42	—	—	—	53	1,308	335	434	12	2,089
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	10	—	—	—	—	—	10	267	33	45	—	345
YORK BOROUGH	6	—	1	—	275	2	284	3,321	253	642	577	4,793
YORK EAST BOROUGH	6	—	—	20	1	—	27	543	580	100	—	1,223
YORK NORTH BOROUGH	113	—	130	48	1,117	1	1,409	27,478	6,975	6,552	13,745	54,750
VANCOUVER	1,855	—	53	205	1,168	7	3,288	67,318	5,319	30,173	8,528	111,338
BURNABY D	129	—	16	72	29	1	247	5,564	838	5,253	1,054	12,709
COQUITLAM D	63	—	8	—	—	—	71	1,540	—	574	122	2,236
DELTA D	346	—	4	—	2	1	353	7,123	280	323	333	8,059
LANGLEY C	41	—	2	—	207	—	250	3,509	678	761	—	4,948
LANGLEY D	390	—	—	—	—	—	390	7,827	173	720	110	8,830
MAPLE RIDGE D	91	—	2	—	66	—	159	2,719	76	554	154	3,503
NEW WESTMINSTER C	1	—	—	—	—	—	1	89	689	768	998	2,544
NORTH VANCOUVER C	12	—	—	—	208	—	220	2,938	109	1,627	343	5,017
NORTH VANCOUVER D	133	—	—	16	151	—	300	8,162	182	1,865	859	11,068
PITT MEADOWS D	19	—	2	—	—	—	21	469	3	24	—	496
PORT COQUITLAM C	39	—	2	—	—	—	41	832	6	381	—	1,219
PORT MOODY C	4	—	—	—	20	—	24	375	—	87	—	462
RICHMOND TWP	225	—	8	—	29	—	262	5,149	284	3,301	192	8,926
SURREY D	118	—	3	—	—	—	121	2,864	1,484	1,901	738	6,987
VANCOUVER C	174	—	6	78	429	5	692	13,936	177	12,006	3,578	29,697
VANCOUVER WEST D	44	—	—	30	—	—	74	3,238	340	13	—	3,591
WHITE ROCK C	26	—	—	9	27	—	62	984	—	15	47	1,046
VICTORIA	361	—	12	—	467	5	845	15,006	273	3,974	2,075	21,328
CAPITAL RD	172	—	4	—	12	—	188	4,034	26	310	39	4,409
CENTRAL SAANICH D	14	—	—	—	—	—	14	450	22	18	—	490
ESQUIMALT D	5	—	4	—	105	—	114	1,205	7	456	—	1,668
NORTH SAANICH D	28	—	—	—	—	—	28	915	7	27	1,572	2,521
OAK BAY D	2	—	—	—	—	—	2	192	—	5	—	197
SAANICH D	70	—	2	—	222	—	294	4,687	—	48	235	4,970
SIDNEY T-V	58	—	—	—	—	—	58	1,050	—	28	—	1,078
VICTORIA C	12	—	2	—	128	5	147	2,473	211	3,082	229	5,995
WINDSOR	172	—	40	60	115	5	392	7,612	1,235	4,720	1,231	14,798
AMHERSTBURG T-V	10	—	—	—	27	—	37	405	24	13	—	442
ANDERDON TWP	5	—	—	—	—	—	5	149	12	—	—	161
BELLE RIVER V-VL	2	—	—	—	—	1	3	88	—	4	36	128
ESSEX T-V	5	—	—	—	—	—	5	120	—	7	—	127
MAIDSTONE TWP	6	—	2	—	—	—	8	232	13	598	—	843
MALDEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
ROCHESTER TWP	3	—	—	—	—	—	3	55	5	—	—	60
ST CLAIR BEACH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	28	—	—	—	28
SANDWICH SOUTH TWP	1	—	—	—	—	—	1	38	4	3	—	45
SANDWICH WEST TWP	15	—	—	—	4	—	19	460	25	25	117	627
TECUMSEH T-V	1	—	—	—	—	—	1	31	—	22	—	53
WINDSOR C	124	—	38	60	84	4	310	5,999	1,152	4,048	1,078	12,277
WINNIPEG	473	—	54	35	523	9	1,094	15,343	1,735	6,203	5,324	28,605

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE  
 TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE  
 JANUARY - MARCH - 1973 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	18,635	228	2,444	3,033	24,217	560	49,117	772,991	110,854	371,004	189,783	1,444,632
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	53	1	64	—	145	23	286	4,174	20	1,163	28	5,385
BADGER'S QUAY RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BUPIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARBONAR T-V	8	—	—	—	—	—	8	113	—	5	—	118
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V	2	—	—	—	—	—	2	25	—	11	—	36
CLARENVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	2	5
* CORNER BROOK C	1	—	—	—	—	—	1	62	—	116	8	186
DEER LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ENGLEE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOGO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORTUNE T-V	1	—	—	—	—	—	1	15	—	90	—	105
FRESHWATER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENWOOD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—	13
GRAND BANK T-V	2	1	—	—	—	—	3	25	—	—	—	25
HARBOUR GRACE T-V	2	—	—	—	—	—	2	25	—	15	—	40
LAWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PASADENA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMEA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STEPHENVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WABANA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESLEYVILLE T-V	2	—	—	—	—	—	2	18	—	—	—	18
* WINDSOR T-V	—	—	—	—	—	—	—	7	—	1	—	8
* METRO ST JOHNS	35	—	64	—	145	23	267	3,884	20	909	18	4,831
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	5	—	2	—	12	14	33	325	—	339	—	664
ALBERTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	8
BORDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHARLOTTETOWN T-V	5	—	2	—	12	14	33	325	—	331	—	656
GEORGETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KENSINGTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY HARBOUR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SUMMERSIDE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	363	7	88	96	828	26	1,408	19,662	1,635	9,693	3,254	34,244
* AMHERST T-V	1	—	2	3	—	—	6	93	—	149	9	251
ANNAPOLIS CO	9	—	—	—	—	—	9	168	—	11	—	179
ANNAPOLIS ROYAL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
ANTIGONISH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3
ARGYLE M	7	—	—	—	—	—	7	94	—	—	1	95
BERWICK T-V	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
BRIDGETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	10	—	25	36
BRIDGEWATER T-V	7	—	4	—	10	4	25	364	—	79	50	493
CANSO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARKS HARBOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DOMINION T-V	10	—	—	—	12	—	22	289	—	—	—	289
* GLACE BAY T-V	13	—	—	—	—	—	13	181	—	45	—	226
HANTS EAST M	19	2	—	—	—	1	22	273	61	2	—	336
HANTSPOUT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KENTVILLE T-V	1	—	—	—	—	1	2	31	—	5	—	36
LIVERPOOL T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	155	—	157
LOUISBOURG T-V	2	—	—	—	—	—	2	24	240	—	—	264
LUNenburg T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHONE BAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIDDLETON T-V	—	—	—	—	—	1	1	6	20	—	22	48

JANUARY - MARCH - 1973 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MULGRAVE T-V	1	—	—	—	20	—	21	293	—	—	—	293
* NEW GLASGOW T-V	2	—	—	—	—	—	2	61	34	284	—	379
* NEW WATERFORD T-V	—	—	—	—	14	—	14	225	—	1	—	226
* NORTH SYDNEY T-V	9	—	20	—	16	—	45	822	—	10	—	832
OXFORD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	120	—	120
PARKSBORO T-V	1	—	—	—	—	—	1	26	—	—	—	26
PICTOU CO	38	2	—	—	20	—	60	926	16	171	1,411	2,524
PICTOU T-V	1	—	—	—	—	—	1	26	—	2	120	148
PORT HAWKESBURY T-V	1	—	—	—	4	—	5	70	—	5	—	75
SHELBURNE T-V	1	—	—	—	—	—	1	13	—	—	—	13
SPRINGHILL T-V	1	—	—	—	—	—	1	2	—	2	—	4
* STELLARTON T-V	—	—	—	—	8	1	9	37	—	—	—	37
STEWIACKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SYDNEY C	8	—	—	—	—	5	13	162	—	220	15	397
* SYDNEY MINES T-V	2	—	—	—	10	—	12	231	—	2	—	233
* TRENTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
* TRURO T-V	5	—	—	—	13	8	26	270	1,051	548	—	1,869
VICTORIA M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WESTVILLE T-V	3	—	2	—	20	—	25	355	—	—	300	655
WINDSOR T-V	1	—	10	—	—	—	11	204	25	1,500	—	1,729
WOLFVILLE T-V	—	—	—	—	15	—	15	229	—	1	13	243
YARMOUTH D	24	—	—	—	—	—	26	280	—	9	59	348
YARMOUTH T-V	4	—	20	—	36	2	62	916	—	88	189	1,193
* METRO HALIFAX	191	1	30	93	630	3	948	12,970	178	6,279	1,040	20,467
NEW BRUNSWICK	164	1	36	—	178	49	428	6,139	536	4,417	1,955	13,047
NOUVEAU-BRUNSWICK	164	1	36	—	178	49	428	6,139	536	4,417	1,955	13,047
* BATHURST C	2	—	—	—	—	3	5	64	—	300	15	379
BRIDGEDALE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CAMPBELLTON C	—	—	—	—	—	1	1	7	—	3	300	310
CHARTERVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DALHOUSIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
* DIEPPE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* EDMUNDSTON C	—	—	—	—	—	1	1	2	—	57	—	59
* FREDERICTON C	18	—	—	—	—	5	23	399	116	1,304	663	2,482
GRAND FALLS T-V	7	—	4	—	—	—	11	168	—	75	—	243
GUNNINGSVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARTLAND T-V	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
* LEWISVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MARYSVILLE T-V	2	—	4	—	—	1	7	78	—	—	—	78
MILLTOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIRAMICHI PDC	38	—	—	—	—	—	38	732	58	91	5	886
* MONCTON C	3	—	13	—	39	17	72	746	14	2,147	649	3,556
* NASHWAAKSIS V-VL	16	—	—	—	—	—	16	340	—	—	—	340
* OROMOCTO T-V	1	—	4	—	—	—	5	63	—	—	—	63
PERTH-ANDOVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3
PORT ELGIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIVERVIEW HEIGHTS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SACKVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	22	—	1	—	23
ST ANSELME V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST LEONARD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST STEPHEN T-V	2	—	—	—	8	—	10	158	—	—	—	158
SHEDIAC T-V	1	—	—	—	—	—	1	14	—	14	—	28
SHIPPEGAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNBURY & YORK CO	44	1	1	—	—	—	46	863	—	16	—	879
SUSSEX T-V	12	—	—	—	—	1	13	145	—	35	85	265
WOODSTOCK T-V	—	—	—	—	—	—	—	8	—	40	5	53
* METRO SAINT JOHN	16	—	10	—	131	20	177	2,304	348	331	233	3,216
QUEBEC	3,903	9	414	259	5,616	242	10,443	131,744	17,693	56,333	48,663	254,433
GASPE-RIVE-SUD	64	2	9	—	—	8	83	1,332	230	3,292	32	4,886
AMQUI T-V	—	—	—	—	—	—	—	7	—	40	—	47
BIC V-VL	4	—	—	—	—	—	4	97	—	—	—	97
CABANO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAP-AUX-MEULES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPLAN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - MARCH - 1973 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CAUSAPSCAL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEGELIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GASPE T-V	4	-	-	-	-	-	4	74	230	35	-	339
GRANDE-VALLEE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUCEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MATANE T-V	2	-	4	-	-	4	10	104	-	19	30	153
MONT-JOLI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MONTMAGNY C	6	-	-	-	-	-	6	108	-	1,116	-	1,224
NEW CARLISLE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW RICHMOND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PASBEBIAC M	-	-	-	-	-	1	1	8	-	-	-	8
PRICE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RIMOUSKI C	24	-	3	-	-	3	30	489	-	383	2	874
* RIMOUSKI-EST V-VL	5	-	-	-	-	-	5	98	-	30	-	128
* RIVIERE-DU-LOUP C	12	-	2	-	-	-	14	219	-	1,665	-	1,884
STE-ANNE-DES-MONTS T-V	6	-	-	-	-	-	6	96	-	-	-	96
ST-FABIEN P	1	2	-	-	-	-	3	28	-	-	-	28
ST-JEROME-DE-MATANE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TROIS-PISTOLES T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4	-	8
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN	307	-	29	12	66	11	425	6,279	594	2,854	101	9,828
* ALMA C	14	-	4	-	1	2	21	357	210	60	-	627
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
* DOLBEAU T-V	5	-	6	-	-	-	11	139	-	2	-	141
GRANDE-BAIE M	2	-	-	-	-	-	2	30	-	-	-	30
* MISTASSINI T-V	1	-	-	-	-	-	1	9	-	20	-	29
NORMANDIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROBERVAL C	5	-	-	-	-	1	6	103	-	188	51	342
STE-CROIX P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DOMINIQUE-JONQUIERE P	-	-	-	-	-	-	-	-	8	25	-	33
ST-FELICIEN T-V	-	-	-	-	2	-	2	18	-	4	-	22
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TREMBLAY M	14	-	-	12	-	1	27	424	300	46	-	770
* METRO CHICOUTIMI	265	-	19	-	63	7	354	5,181	76	2,509	50	7,816
QUEBEC REG	584	2	49	-	734	50	1,419	18,720	889	7,790	3,905	31,304
BEAUCEVILLE T-V	7	-	-	-	-	-	7	105	-	-	-	105
BEAUCEVILLE-EST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUPRE T-V	1	-	-	-	-	-	1	30	-	10	-	40
CHATEAU-RICHER T-V	2	-	-	-	-	-	2	37	-	-	-	37
CLERMONT T-V	4	-	-	-	-	1	5	74	2	-	61	137
DONNACONA T-V	2	-	-	-	-	-	2	35	-	-	-	35
DUNHAM TWP-CANT	8	-	-	-	-	1	9	153	6	30	-	189
PONT-ROUGE V-VL	12	1	-	-	-	4	17	210	-	4	-	214
STE-ANNE-DE-BEAUPRE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ETIENNE M	7	1	1	-	-	-	9	137	-	-	-	137
ST-FEREOL-LES-NEIGES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-GEORGES T-V	10	-	-	-	26	-	36	414	2	90	-	506
* ST-GEORGES-OUEST T-V	5	-	-	-	-	1	6	90	-	2	-	92
ST-JOSEPH T-V	5	-	2	-	-	-	7	110	15	35	-	160
STE-MARIE T-V	5	-	-	-	-	1	6	97	-	-	-	97
ST-RAYMOND P	9	-	-	-	-	-	9	145	7	20	-	172
ST-RAYMOND T-V	3	-	-	-	-	-	3	72	-	47	-	119
* METRO QUEBEC	504	-	46	-	708	41	1,299	17,011	857	7,552	3,844	29,264
TROIS-RIVIERES	157	3	3	21	204	24	412	4,842	124	434	5,805	11,205
BECANCOUR T-V	1	-	-	-	-	-	1	66	4	-	5	75
BERTHIERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CAP-DE-LA-MADELEINE C	46	-	-	-	34	1	81	1,037	80	127	-	1,244
* GRAND-MERE C	10	-	-	-	6	1	17	230	25	-	-	255
* LA TUQUE T-V	8	-	1	-	8	-	17	180	-	9	8	197
LAVALTRIE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
LOUISEVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICOLET T-V	-	-	-	-	-	4	4	7	-	-	-	7
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P	3	-	-	-	-	-	3	53	10	-	-	63
ST-LOUIS-DE-FRANCE P	11	1	-	-	-	-	12	123	-	65	-	188
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M	9	2	-	-	-	5	16	148	-	-	-	148
ST-MAURICE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-NARCISSE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-THECLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-TITE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SHAWINIGAN C	15	-	-	-	-	2	17	277	2	5	5,606	5,890

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 83

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - MARCH - 1973 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* SHAWINIGAN-SUD T-V	21	-	-	-	-	3	24	350	-	-	-	350
* TROIS-RIVIERES C	12	-	-	21	156	8	197	2,011	3	227	186	2,427
* TROIS-RIVIERES-OUEST T-V	16	-	-	-	-	-	16	251	-	1	-	252
* VISITATION-PTE-DU-LAC M	2	-	2	-	-	-	4	55	-	-	-	55
YAMACHICHE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	37	-	-	-	37
CANTONS-DE-L'EST	406	1	44	10	245	22	728	9,603	785	2,164	3,541	16,093
* ARTHABASCA T-V	19	-	-	-	24	-	43	392	-	46	-	438
* ASBESTOS T-V	10	-	-	-	-	-	10	161	-	13	-	174
ASCOT TWP	7	1	-	-	36	-	44	259	1	16	-	276
AYERS CLIFF V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROME V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROMONT T-V	7	-	-	-	-	-	7	131	10	10	-	151
BROMPTONVILLE T-V	8	-	-	-	-	4	12	131	-	-	-	131
CLEVELAND TWP-CANT	1	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13
COATICOOK T-V	5	-	-	-	-	-	5	103	-	4	-	107
COOKSHIRE T-V	8	-	-	-	-	-	8	129	-	-	-	129
DANVILLE T-V	2	-	-	-	-	-	2	29	-	-	-	29
DISRAELI T-V	1	-	-	-	3	-	4	48	-	50	-	98
* DRUMMONDVILLE C	16	-	-	-	27	2	45	615	27	338	10	990
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V	21	-	32	-	3	1	57	765	-	20	-	785
EAST ANGUS T-V	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
FLEURIMONT M	58	-	-	-	-	-	58	777	-	-	-	777
* GRANBY C	8	-	-	-	109	7	124	1,114	102	290	104	1,610
* GRANBY TWP-CANT	29	-	-	-	-	-	29	493	15	87	-	595
GRANTHAM-OUEST M	10	-	-	4	6	-	20	264	315	-	-	579
LAC-BROME T-V	2	-	-	-	-	-	2	29	13	8	-	50
LAC-MEGANTIC T-V	1	-	-	-	-	-	1	33	-	3	-	36
* LENOXVILLE T-V	-	-	-	-	15	-	15	111	-	-	-	111
* MAGOG C	11	-	2	-	-	1	14	204	-	4	-	208
MELBOURNE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	28	-	-	-	28
MONT-CARMEL M	14	-	-	-	-	2	16	186	-	3	-	189
PLESSISVILLE T-V	21	-	-	-	-	-	21	466	28	4	-	498
PRINCEVILLE T-V	13	-	-	-	-	-	13	187	-	15	-	202
ROCK FOREST M	71	-	-	-	-	-	71	1,169	20	30	-	1,219
ROCK ISLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-CYRILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL	3	-	-	-	-	-	3	41	-	2	-	43
SCOTSTOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SHERBROOKE C	32	-	10	-	19	-	61	1,171	234	1,131	27	2,563
* SHIPTON TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRATFORD TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUTTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SUTTON TWP-CANT	2	-	-	6	-	-	8	95	-	-	-	95
* THETFORD MINES C	8	-	-	-	-	4	12	165	-	30	-	195
VALCOURT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* VICTORIAVILLE T-V	7	-	-	-	3	1	11	136	-	40	-	176
WARWICK T-V	6	-	-	-	-	-	6	81	-	-	-	81
WATERLOO T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	20	6	-	32
WATERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINDSOR T-V	2	-	-	-	-	-	2	40	-	14	3,400	3,454
METRO MONTREAL	1,688	-	204	136	3,638	40	5,706	67,659	14,015	32,332	21,253	135,259
MONTREAL-ENVIRONS	438	-	32	68	220	55	813	10,379	856	2,055	545	13,835
ACTON VALE T-V	19	-	2	-	-	-	21	306	160	1	-	467
BEDFORD T-V	5	-	-	-	-	-	5	103	190	59	-	352
BELLEFEUILLE P	13	-	-	-	-	-	13	172	-	12	-	184
* BROWNSBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CONTRECOEUR P	22	-	-	-	-	-	22	360	-	-	-	360
* COWANSVILLE T-V	16	-	-	-	-	17	33	363	10	20	-	393
CRABTREE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DOUVILLE T-V	6	-	-	-	-	-	6	77	-	-	-	77
FARNHAM C	-	-	-	-	-	-	-	5	30	68	-	103
FERME-NEUVE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	13	-	2	-	15
* GRENVILLE V-VL	9	-	-	-	-	-	9	150	16	-	-	166
HINCHINBROOKE TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOWICK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* IBERVILLE T-V	10	-	-	-	-	3	13	224	-	33	-	257
* JOLIETTE C	9	-	-	-	30	2	41	483	-	232	-	715
LABELLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LACHENAIE M	5	-	-	-	-	-	5	66	-	2	-	68
* LACHUTE C	11	-	-	-	-	-	11	230	64	39	161	494
LACOLLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

JANUARY - MARCH - 1973 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* LA-FONTAINE V-VL	8	—	—	—	—	—	8	118	—	75	—	193
LA MACAZA M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LA PROVIDENCE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA STATION DU COTEAU V-VL	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
* MIRABEL VILLE DE	5	—	—	—	—	—	5	106	55	8	—	169
MONT-LAURIER T-V	4	—	—	—	—	—	4	92	35	76	—	203
MORIN HEIGHTS M	4	—	—	—	—	—	4	67	—	9	—	76
* NOTRE-DAME-DES-PRAIRIES P	7	—	—	—	—	2	9	104	—	—	—	104
NOTRE-DAME-DU-LAJS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORMSTOWN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PIERREVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAINVILLE M	3	—	—	—	—	—	3	50	—	—	—	50
RIGAUD T-V	2	—	—	—	—	—	2	32	—	170	—	202
STE-ADELE M	4	—	—	—	—	—	4	87	—	—	—	87
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V	5	—	—	—	—	2	7	133	—	15	—	148
* ST-ANTOINE T-V	16	—	—	—	—	—	16	173	—	23	—	196
ST-CESAIRE T-V	2	—	—	—	—	—	2	58	—	3	—	61
* ST-CHARLES-BORROMEE P	23	—	14	—	—	1	38	598	—	20	—	618
ST-DAMASE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DENIS-SUR-RICHIEU P	3	—	—	—	—	—	3	50	—	—	—	50
ST-DENIS-SUR-RICHIEU V	2	—	—	—	—	1	3	38	—	1	—	39
ST-FAUSTIN M	1	—	—	—	—	—	1	19	—	17	—	36
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-HIPPOLYTE M	5	—	—	—	—	—	5	42	—	—	—	42
* ST-HYACINTHE C	7	—	—	68	26	10	111	1,042	60	105	—	1,207
* ST-JEAN C	30	—	—	—	80	—	110	1,111	36	800	49	1,996
* ST-JEROME C	7	—	4	—	61	—	72	709	150	28	—	887
ST-JEROME V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
* ST-JOSEPH-DE-ST-HYAC T-V	1	—	—	—	—	—	1	22	5	20	—	47
ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
* ST-LUC T-V	46	—	—	—	—	—	46	761	—	—	—	761
STE-MADELEINE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	40	—	—	42	82
STE-MARTINE P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P	3	—	—	—	—	—	3	45	36	—	—	81
* STE-ROSALIE V-VL	23	—	2	—	3	—	28	358	—	—	—	358
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL	—	—	—	—	3	—	3	25	—	—	—	25
* STE-SCHOLASTIQUE C	2	—	—	—	—	—	2	34	3	1	—	38
ST-SULPICE P	2	—	—	—	—	—	2	48	—	—	—	48
ST-THOMAS P	1	—	—	—	—	—	1	6	—	—	—	6
ST-THOMAS-DE-JOLIETTE P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-TIMOTHEE M	14	—	—	—	—	—	14	230	—	20	—	250
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SOREL C	36	—	10	—	8	5	59	773	6	61	293	1,133
* TRACY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TRES-ST-SACREMENT P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VAL-DAVID V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VALLEYFIELD C	33	—	—	—	6	12	51	617	—	135	—	752
VERCHERES V-VL	10	—	—	—	3	—	13	220	—	—	—	220
OUTAOUAIS	191	—	29	—	312	11	543	8,933	30	3,017	6,500	18,480
CLARENDON TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EARLEY TWP-CANT	2	—	—	—	—	—	2	30	—	—	—	30
MANIWAKI T-V	1	—	—	—	—	6	7	49	10	16	—	75
MONTEBELLO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PAPINEAUVILLE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	40	—	—	—	40
QUYON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
STE-CECILE-DE-MASHAM M	8	—	—	—	—	—	8	139	—	185	—	324
SHAWVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THURSO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO HULL	176	—	29	—	312	5	522	8,663	20	2,816	6,500	17,999
ABITIBI-TEMISCAMINGUE	17	—	6	—	51	18	92	831	—	188	222	1,241
AMOS T-V	2	—	4	—	—	7	13	104	—	2	—	106
BARRAUTE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAVILLAC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPAIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHIBOUGAMAU T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUPARQUET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LASARRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACAMIC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALARTIC T-V	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
MATAGAMI T-V	2	—	2	—	—	—	4	75	—	73	—	148
* NORANDA C	—	—	—	—	3	9	12	77	—	—	—	77
* ROUYN C	4	—	—	—	—	2	6	96	—	113	222	431
SENNETERRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 85

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - MARCH - 1973 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TEMISCAMING T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VAL D'OR T-V	8	—	—	—	48	—	56	464	—	—	—	464
VILLE-MARIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COTE-NORD-NOUVEAU-QUEBEC	51	1	9	12	146	3	222	3,166	170	2,207	6,759	12,302
* BAIE-COMEAU T-V	7	—	1	—	—	—	8	147	—	70	6,700	6,917
ESCOUMINS SJ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORESTVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	35	—	39
GAGNON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAUTERIVE T-V	1	—	—	—	6	—	7	79	—	1	—	80
PORT-CARTIER T-V	3	—	4	—	110	—	117	1,364	170	11	—	1,545
SACRE-COEUR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SCHAEFFERVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
* SEPT-ÎLES C	40	1	4	12	30	3	90	1,570	—	2,090	59	3,719
TADOUSSAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONTARIO	6,358	165	1,351	1,876	12,349	157	22,256	377,164	70,442	180,397	83,999	712,002
EASTERN	544	32	46	207	2,089	38	2,956	43,492	2,399	15,618	9,138	70,647
ADMASTON TWP	—	1	—	—	—	—	1	4	—	—	—	4
ALEXANDRIA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALICE AND FRASER TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMONTE T-V	3	—	—	—	—	—	3	85	—	226	6	317
* ARNPRIOR T-V	—	—	—	—	—	7	7	17	—	123	—	140
ATHENS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	40	—	—	—	40
AUGUSTA TWP	7	—	—	—	—	—	7	141	16	19	—	176
BAGOT AND BLYFIELD TWP	1	1	—	—	—	—	2	19	—	—	—	19
BARRIE TWP	4	15	—	6	—	—	25	252	1,180	—	1,375	2,807
BASTARD & S BURGESS TWP	2	2	—	—	—	—	4	78	1	7	—	86
BECKWITH TWP	5	—	—	—	—	—	5	143	—	—	—	143
* BRAESIDE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
* BROCKVILLE C	7	—	—	—	77	—	84	1,114	69	152	112	1,447
CARDINAL V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
CARLETON PLACE T-V	6	—	—	—	—	1	7	140	1	259	—	400
CASSELMAN V-VL	2	—	—	—	—	—	2	37	—	—	—	37
CHALK RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHESTERVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	33	—	—	—	33
* CORNWALL C	30	—	—	—	32	—	62	988	—	161	30	1,179
CORNWALL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CROSBY S TWP	2	4	—	—	—	—	6	48	—	13	—	61
DEEP RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	16	—	3	—	19
EDWARDSBURGH TWP	6	—	—	—	—	6	12	144	16	—	—	160
EGANVILLE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	75	—	34	—	109
ELIZABETHTOWN TWP	14	1	—	—	—	—	15	330	—	70	—	400
ELMSLEY SOUTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESCOTT FRONT TWP	—	—	—	—	—	—	—	2	5	—	—	7
FINCH TWP	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
FITZROY TWP	3	1	—	—	—	—	4	71	—	38	—	109
GANANOQUE T-V	4	—	—	—	—	—	4	127	115	427	—	669
GRATTAN TWP	—	1	—	—	—	—	1	4	5	—	—	9
HAGARTY AND RICHARD TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAWKESBURY T-V	4	—	1	—	2	7	14	135	—	1	5	141
HAWKESBURY EAST TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUNTINGDON TWP	2	—	—	—	—	1	3	35	—	—	—	35
HUNTLEY TWP	9	—	—	—	—	—	9	332	20	—	77	429
IROQUOIS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	35	28	—	—	63
KEMPTVILLE T-V	5	—	—	—	—	—	5	95	—	30	—	125
* KINGSTON C	2	—	14	—	168	5	189	2,292	12	444	595	3,343
* KINGSTON TWP	138	—	—	—	76	—	214	3,768	124	322	572	4,786
KITLEY TWP	1	—	—	—	—	—	1	19	2	—	—	21
LANARK TWP	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	1	18
LEEDS ETC FRONT TWP	8	—	—	—	—	—	8	179	—	3	—	182
LEEDS ETC REAR TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOCHIEL TWP	1	—	—	—	—	—	1	10	10	16	—	36
LONGUEUIL TWP	3	—	—	—	—	—	3	53	2	—	—	55
L'ORIGNAL V-VL	4	—	—	—	—	—	4	86	—	—	—	86
LOUGHBOROUGH TWP	4	1	—	—	—	—	5	115	—	—	—	115
MARLBOROUGH TWP	15	—	—	—	—	—	15	322	—	—	—	322
MATILDA TWP	1	—	—	—	—	—	1	19	—	8	—	27
MAXVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	30
* MCNAB TWP	3	—	—	—	—	—	3	53	—	173	—	226
* MONTAGUE TWP	1	—	2	—	—	—	3	46	—	25	—	71



86 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued  
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - MARCH - 1973 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MORRISBURG V-VL	1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
OLDEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSGOODE TWP	25	—	—	—	—	—	25	750	3	—	—	753
OSO TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PAKENHAM TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PEMBROKE T-V	2	—	—	—	8	4	14	107	287	216	—	610
PERTH T-V	2	—	—	—	—	1	3	43	1	245	—	289
* PETAWAWA TWP	2	—	—	—	4	—	6	67	—	95	20	182
* PETAWAWA V-VL	3	—	—	—	—	—	3	51	—	—	—	51
* PITTSBURG TWP	4	—	—	—	—	1	5	122	—	13	—	135
PORTLAND TWP	6	2	2	—	—	—	10	195	—	—	—	195
PRESCOTT T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	25	—	29
RADCLIFFE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMSAY TWP	8	1	—	—	—	—	9	184	—	—	—	184
* RENFREW T-V	1	—	—	—	1	1	3	27	—	1	—	28
ROCKLAND T-V	6	—	—	—	—	—	6	156	—	—	3	159
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROXBOROUGH TWP	2	—	—	—	—	—	2	49	—	—	—	49
RUSSELL TWP	11	—	—	—	—	—	11	231	—	—	—	231
SEBASTOPOL TWP	—	1	—	—	—	—	1	3	—	—	—	3
* SMITH FALLS T-V	16	—	—	—	—	—	16	362	—	70	1,108	1,540
* STAFFORD TWP	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
STORRINGTON TWP	2	1	—	—	—	—	3	71	—	—	—	71
VANKLEEK HILL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	4
WILLIAMSBURG TWP	3	—	—	—	—	—	3	67	—	—	—	67
WINCHESTER V-VL	4	—	—	—	—	—	4	83	—	—	—	83
YONGE AND ESCOTT TWP	3	—	—	—	—	—	3	75	—	18	—	93
* METRO OTTAWA	132	—	27	201	1,721	4	2,085	29,219	502	12,347	5,234	47,302
LAKE ONTARIO	480	67	6	—	95	28	676	12,457	2,226	3,372	816	18,871
ANSON HINDON ETC TWP	—	2	—	—	—	—	2	24	—	16	—	40
ASPHODEL TWP	3	—	—	—	—	—	3	45	—	—	—	45
BANCROFT V-VL	2	—	—	—	—	—	2	47	—	66	5	118
BATH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	14
* BELLEVILLE C	17	—	—	—	—	6	23	471	—	307	88	866
BELMONT AND METHUEN TWP	1	—	—	—	—	—	1	37	—	1	—	38
BICROFT ID	1	—	—	—	—	—	1	14	—	—	—	14
BOBCAYGEON V-VL	2	—	—	—	—	—	2	40	—	—	—	40
BOWMANVILLE T-V	52	—	—	—	—	—	52	940	250	43	—	1,233
BRIGHTON TWP	4	2	—	—	—	1	7	157	32	2	—	191
BRIGHTON V-VL	2	—	—	—	—	—	2	39	—	140	—	179
CAMDEN EAST TWP	6	—	—	—	—	—	6	86	—	—	—	86
CAMPBELLFORD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARTWRIGHT TWP	19	—	—	—	—	—	19	468	3	—	—	471
CAVAN TWP	3	—	—	—	—	—	3	41	—	—	—	41
* COBOURG T-V	2	—	—	—	—	3	5	90	—	280	75	445
COLBORNE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	25	251	1	—	277
CRAMAHE TWP	4	—	—	—	—	—	4	41	—	5	—	46
DARLINGTON TWP	24	—	—	—	—	—	24	909	6	57	8	980
DESERONTO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	350	50	—	400
* DOURO TWP	6	—	—	—	—	—	6	131	5	—	—	136
DUMMER TWP	3	—	—	—	—	—	3	50	—	—	14	64
DUNGANNON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DYSART ET AL TWP	3	11	—	—	—	1	15	138	1	142	—	281
ELDON TWP	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
ELZEVIR & GRIMSTHORPE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERNESTOWN TWP	13	—	—	—	6	—	19	370	9	—	—	379
FARADAY TWP	3	26	—	—	—	—	29	133	2	—	—	135
FENELON FALLS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	17	—	21	—	38
* FRANKFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FREDERICKSBURG N TWP	40	—	2	—	—	—	42	1,009	1	—	—	1,010
HALLOWEL TWP	10	—	—	—	—	—	10	167	—	—	20	187
* HAMILTON TWP	18	1	—	—	—	—	19	469	2	1	—	472
HARVEY TWP	2	4	—	—	—	—	6	70	—	—	—	70
HAVELOCK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOPE TWP	8	—	—	—	—	—	8	236	41	11	—	288
* LAKEFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
LIMERICK TWP	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
* LINDSAY T-V	15	—	—	—	—	—	15	371	—	266	10	647
LUTTERWORTH TWP	—	4	—	—	—	—	4	31	—	2	—	33
MADOC V-VL	2	—	—	—	—	—	2	45	—	—	—	45
MARIPOSA TWP	19	1	—	—	—	—	20	493	—	10	61	564
MARMORA TWP	2	—	—	—	—	—	2	40	—	—	—	40
MARMORA V-VL	2	—	—	—	—	—	2	24	—	—	—	24
MONAGHAN NORTH TWP	1	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	32
MURRAY TWP	13	—	—	—	—	—	13	277	1,114	10	—	1,401
NAPANEE T-V	4	—	—	—	—	—	4	102	—	25	—	127

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 87

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - MARCH - 1973 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NEWCASTLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	30	28	28	—	86
NORWOOD V-VL	3	—	—	—	—	—	3	58	—	2	—	60
OTONABEE TWP	6	—	—	—	—	—	6	152	17	3	—	172
PERCY TWP	3	—	—	—	—	—	3	50	—	2	—	52
* PETERBOROUGH C	38	—	1	—	—	—	39	770	107	1,703	524	3,104
PICTON T-V	2	—	—	—	24	—	26	296	—	7	—	303
PORT HOPE T-V	1	—	—	—	—	—	1	45	—	15	—	60
RICHMOND TWP	13	—	—	—	—	—	13	269	—	2	5	276
SHEFFIELD TWP	1	—	—	—	—	2	3	22	—	—	—	22
SHERBORNE ETC TWP	—	9	—	—	—	—	9	31	—	—	—	31
* SIDNEY TWP	48	—	3	—	—	—	51	1,112	—	10	—	1,122
SMITH TWP	13	4	—	—	—	—	17	381	6	3	—	390
SOMERVILLE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANHOPE TWP	—	3	—	—	—	—	3	18	—	—	—	18
STIRLING V-VL	3	—	—	—	—	5	8	88	—	76	—	164
THURLOW TWP	15	—	—	—	—	—	15	333	—	17	—	350
* TRENTON T-V	16	—	—	—	65	8	89	908	—	43	—	951
TUDOR AND CASHEL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWED V-VL	2	—	—	—	—	—	2	40	—	—	—	40
TYENDINAGA TWP	2	—	—	—	—	—	2	20	1	3	6	30
VERULAM TWP	4	—	—	—	—	—	4	103	—	2	—	105
WELLINGTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOLLASTON TWP	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
WOODVILLE V-VL	—	—	—	—	—	2	2	12	—	—	—	12
METROPOLITAN REG	2,056	1	756	1,015	6,728	20	10,576	194,178	37,608	97,342	50,372	379,500
BEAVERTON V-VL	2	—	—	37	—	—	39	585	—	2	—	587
BROCK TWP	9	—	—	—	—	—	9	236	36	65	—	337
CANNINGTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
GEORGINA TWP	5	—	—	—	4	—	9	311	—	14	88	413
GWILLIMBURY EAST TWP	14	—	—	—	—	—	14	365	6	10	—	381
NASSAGAWEGA TWP	12	—	—	—	—	—	12	447	3	5	—	455
* OSHAWA C	117	—	18	—	91	—	226	4,146	2,161	618	798	7,723
PORT PERRY V-VL	6	—	2	—	—	1	9	220	—	1	—	221
RAMA TWP	—	—	—	—	—	—	—	34	—	8	—	42
REACH TWP	2	—	—	—	—	—	2	76	13	—	—	89
SCOTT TWP	2	1	—	—	—	—	3	54	3	—	—	57
SCUDOG TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORAH TWP	2	—	—	—	—	—	2	23	1	—	—	24
UXBRIDGE T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
UXBRIDGE TWP	9	—	—	—	—	—	9	301	—	—	10	311
* WHITBY T-V	164	—	—	—	58	—	222	3,789	371	110	10	4,280
* WHITBY EAST TWP	1	—	—	—	—	—	1	44	3	—	—	47
* METRO TORONTO	1,711	—	736	978	6,575	19	10,019	183,542	35,011	96,509	49,466	364,528
NIAGARA	1,197	—	188	179	1,259	14	2,837	45,123	9,468	13,506	3,811	71,908
* BRANTFORD C	52	—	4	4	140	2	202	2,546	459	177	493	3,675
* BRANTFORD TWP	4	—	—	—	—	—	4	114	165	86	20	385
* BURFORD TWP	3	—	—	—	—	—	3	62	—	—	—	62
CALEDONIA T-V	7	—	2	—	—	—	9	150	—	—	—	150
CANBOROUGH TWP	5	—	—	—	—	—	5	106	10	—	—	116
CAYUGA SOUTH TWP	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
DUMFRIES SOUTH TWP	1	—	—	—	—	1	2	25	38	11	—	74
DUNN TWP	2	—	—	—	—	—	2	61	2	—	—	63
DUNNVILLE T-V	4	—	—	—	2	2	8	114	—	123	—	237
HAGERSVILLE V-VL	1	—	—	—	4	2	7	70	—	—	330	400
JARVIS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LINCOLN T-V	18	—	—	—	—	—	18	551	85	199	—	835
MOULTON TWP	11	—	—	—	—	—	11	220	37	—	—	257
OAKLAND TWP	1	—	—	—	—	—	1	29	5	1	—	35
ONEIDA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONONDAGA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PARIS T-V	4	—	—	—	—	—	4	89	304	4	—	397
RAINHAM TWP	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
SENECA TWP	4	—	—	—	—	—	4	96	3	—	—	99
SHERBROOKE TWP	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
WAINFLEET TWP	7	—	—	—	—	3	10	172	23	67	—	262
WEST LINCOLN TWP	21	—	2	—	—	—	23	611	83	37	198	929
* METRO HAMILTON	659	—	129	92	1,089	3	1,972	29,254	4,170	5,930	1,449	40,803
* METRO ST CATHARINES	390	—	51	83	24	1	549	10,788	4,084	6,871	1,321	23,064
LAKE ERIE	521	—	66	69	849	8	1,513	20,627	2,595	25,237	2,061	50,520
AYLMER T-V	25	—	—	—	—	1	26	480	—	40	—	520
BAYHAM TWP	2	—	—	—	—	—	2	30	2	5	—	37
BEACHVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	4	—	—	8



TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE — suite

JANUARY - MARCH - 1973 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TILBURY T-V	5	-	-	-	-	2	7	133	6	14	-	153
TILBURY EAST TWP	2	-	-	-	-	-	2	35	25	-	-	60
TILBURY NORTH TWP	6	-	-	-	-	-	6	152	43	11	-	206
TILBURY WEST TWP	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
* WALLACEBURG T-V	-	-	-	-	30	-	30	218	17	28	57	320
WATFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
* METRO WINDSOR	172	-	40	60	115	5	392	7,612	1,235	4,720	1,231	14,798
MIDWESTERN	431	-	142	180	340	5	1,098	16,767	5,067	5,278	6,414	33,526
BRUSSELS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	4	17	-	-	21
CLINTON T-V	2	-	-	-	-	-	2	57	-	12	-	69
DOWNIE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRAYTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
EASTHOPE NORTH TWP	2	-	-	-	-	-	2	54	-	100	-	154
EASTHOPE SOUTH TWP	1	-	-	-	-	-	1	23	39	-	-	62
ELlice TWP	-	-	-	-	-	-	-	6	64	-	-	70
ELMA TWP	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
* ELORA V-VL	3	-	-	-	-	2	5	78	221	9	269	577
ERAMOSA TWP	11	-	-	-	-	-	11	310	1	4	-	315
ERIN TWP	13	-	-	-	-	-	13	412	-	-	25	437
ERIN V-VL	16	-	-	-	-	-	16	304	-	-	-	304
EXETER T-V	4	-	-	-	-	-	4	112	-	57	10	179
* FERGUS T-V	7	-	-	-	-	-	7	151	40	28	-	219
GARAFRAXA WEST TWP	5	-	-	-	-	-	5	141	3	-	-	144
GODERICH T-V	7	-	-	-	-	-	7	183	172	89	11	455
* GUELPH C	63	-	8	45	-	1	117	1,836	1,016	255	3,399	6,506
HENSALL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LISTOWELL T-V	2	-	-	-	-	-	2	54	-	6	47	107
MITCHELL T-V	5	-	-	-	-	-	5	144	108	-	850	1,102
MOUNT FOREST T-V	2	-	-	-	45	-	47	353	8	-	-	361
* NICHOL TWP	6	-	1	-	-	-	7	169	28	-	-	197
PALMERSTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PUSLINCH TWP	17	-	-	-	-	-	17	524	-	27	-	551
ST MARYS T-V	12	-	-	-	-	-	12	224	-	-	290	514
SEAFOORTH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STRATFORD C	35	-	8	-	23	1	67	1,042	509	81	792	2,424
WELLESLEY TWP	2	-	-	-	-	-	2	80	35	40	6	161
WILMOT TWP	8	-	7	-	23	-	38	434	65	17	13	529
WINGHAM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO KITCHENER	207	-	118	135	249	1	710	10,050	2,741	4,553	702	18,046
GEORGIAN BAY	433	54	56	91	140	10	784	15,055	4,225	2,333	2,956	24,569
ADJALA TWP	8	-	-	-	-	-	8	229	35	14	-	278
ALBERMALE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALLISTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AMABEL TWP	3	1	-	-	-	-	4	116	-	2	-	118
AMARANTH TWP	10	-	-	-	-	-	10	279	7	-	-	286
ARTEMESIA TWP	1	2	-	-	-	-	3	64	6	-	-	70
* BARRIE C	73	-	-	60	4	-	139	2,611	3,668	333	1,445	8,057
BEETON V-VL	22	-	-	-	-	-	22	505	-	-	2	507
BENTINCK TWP	1	3	-	-	-	-	4	31	14	-	-	45
BRACEBRIDGE T-V	6	1	-	-	-	1	8	299	45	43	439	826
BRADFORD T-V	3	-	4	-	-	-	7	131	-	43	-	174
BRUCE TWP	5	-	-	-	-	-	5	97	4	-	-	101
CHAPMAN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHESLEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLLINGWOOD T-V	15	-	42	31	36	-	124	1,840	-	158	48	2,046
COLLINGWOOD TWP	-	4	1	-	-	-	5	103	-	-	-	103
DERBY TWP	6	-	-	-	-	-	6	122	32	18	300	472
DURHAM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELMVALE V-VL	1	-	-	-	12	-	13	175	-	4	-	179
ESSA TWP	24	-	1	-	-	-	25	372	-	31	-	403
EUPHRASIA TWP	1	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	28
FLESHERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FLOS TWP	6	-	-	-	-	-	6	151	27	14	-	192
GARAFRAXA EAST TWP	1	-	-	-	-	-	1	15	5	-	-	20
GLENELG TWP	1	2	-	-	-	-	3	38	-	15	-	53
GRAND VALLEY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	60	-	-	-	60
GRAVENHURST T-V	9	6	1	-	20	-	36	650	69	79	-	798
HANOVER T-V	10	-	-	-	6	-	16	251	-	55	2	308
HIMSWORTH NORTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUMPHRY TWP	-	1	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
HUNTSVILLE T-V	12	1	-	-	35	-	48	708	-	130	-	838
* INNISFIL TWP	7	1	-	-	-	-	8	261	3	5	5	274
JOLY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KEARNEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



90 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued  
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite  
JANUARY - MARCH - 1973 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
KINCARDINE T-V	14	-	-	-	-	-	14	365	-	30	-	395
LAKE OF BAYS TWP	1	5	-	-	-	-	6	131	-	22	-	153
MARKDALE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	4	-	3	-	7
MCDUGALL TWP	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	4
MCKELLAR TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCMURRICH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEAFORD T-V	6	-	-	-	-	-	6	134	-	7	-	141
MEDONTE TWP	5	1	-	-	-	-	6	130	-	-	-	130
MELANCTHON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MIDLAND T-V	16	-	-	-	5	1	22	469	2	99	-	570
MUSKOKA LAKES TWP	4	8	-	-	-	-	12	216	9	35	-	260
NEUSTADT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	10
NIPISSING TWP	2	2	-	-	-	-	4	37	-	-	-	37
NOTTAWASAGA TWP	3	1	-	-	-	-	4	94	5	-	-	99
ORANGEVILLE T-V	71	-	-	-	4	-	75	1,508	8	16	-	1,532
* ORILLIA C	3	-	-	-	14	-	17	279	30	360	214	883
ORILLIA TWP	4	6	-	-	-	-	10	322	33	176	-	531
OSPREY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* OWEN SOUND C	8	-	2	-	2	-	12	286	-	403	454	1,143
PARRY SOUND T-V	1	-	2	-	-	-	3	60	-	17	-	77
* PENETANGUISHENE T-V	3	-	-	-	-	2	5	78	150	5	2	235
PERRY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT ELGIN T-V	9	2	-	-	-	-	11	228	-	2	-	230
* PORT MCNICHOLL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POWASSAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST EDMUNDS TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAKAWACK TWP	9	-	1	-	-	-	10	276	-	3	-	279
SOUTHAMPTON T-V	3	1	-	-	-	1	5	106	-	14	-	120
SOUTH RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAYNER T-V	3	-	-	-	-	-	3	66	-	-	-	66
SULLIVAN TWP	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	3
SUNDRIDGE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TAY TWP	12	-	-	-	-	-	12	326	-	22	45	393
TECUMSETH TWP	17	-	-	-	-	-	17	425	40	-	-	465
TEESWATER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THORNBURY T-V	2	-	-	-	-	2	4	69	-	18	-	87
TINY TWP	5	6	-	-	-	-	11	158	-	116	-	274
TOSORONTIO TWP	3	-	-	-	-	-	3	77	17	-	-	94
TOTTENHAM V-VL	-	-	-	-	2	-	2	11	-	-	-	11
* VICTORIA HARBOUR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALKERTON T-V	2	-	-	-	-	2	4	49	-	37	-	86
WIARTON T-V	-	-	-	-	-	1	1	2	-	2	-	4
NORTHEASTERN	241	2	18	70	323	19	673	10,329	275	6,923	2,446	19,973
BLIND RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
BRUCE MINES T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPLEAU TWP	-	-	-	-	-	-	-	11	2	-	-	13
CHARLTON T-V	1	-	-	-	-	-	1	32	-	7	-	39
* COBALT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCHRANE T-V	-	-	-	-	-	1	1	22	-	809	-	831
COLEMAN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DACK TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRURY DENNISON GRA TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DYMOND TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELLIOT LAKE TWP	-	-	-	-	-	-	-	6	-	45	1	52
ENGLEHART T-V	-	-	-	-	10	-	10	100	-	-	-	100
ESPANOLA T-V	1	-	-	-	-	-	1	22	-	21	60	103
FERRIS EAST TWP	6	-	-	-	-	-	6	175	-	-	-	175
GORDON AND ALLAN W TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GORE BAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* HAILEYBURY T-V	-	-	-	-	-	-	-	11	8	-	14	33
HARRIS TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8
HEARST T-V	2	-	2	-	-	-	4	96	-	33	-	129
IRON BRIDGE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	26	-	4	-	30
IROQUOIS FALLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	16	-	8	4	28
* KAPUSKASING T-V	5	-	-	-	-	2	7	142	-	54	22	218
* KIRKLAND LAKE T-V	3	-	-	-	-	3	6	102	-	268	-	370
LARDER LAKE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LITTLE CURRENT T-V	2	-	-	-	-	-	2	35	-	-	-	35
MASSEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
MATTAWA T-V	4	-	-	-	-	-	4	74	-	41	-	115
MCGARRY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MICHIPICOTEN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MOUNTJOY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAIRN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* NEW LISKEARD T-V	2	-	-	-	1	-	3	57	-	7	1	65
* NORTH BAY C	4	2	4	70	169	1	250	2,586	248	382	-	3,216

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - MARCH - 1973 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ONAPING FALLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RATTER & DUNNET TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SAULT STE MARIE C	121	-	-	-	11	5	137	3,241	12	4,644	284	8,181
STURGEON FALLS T-V	2	-	-	-	-	6	8	49	-	-	-	49
THESSALON T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
THOMPSON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TIMMINS T-V	6	-	-	-	-	1	7	280	-	44	8	332
* TISDALE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDEN T-V	25	-	10	-	1	-	36	680	-	10	-	690
WEBBWOOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
* WHITNEY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WICKSTEED TWP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* METRO SUDBURY	56	-	2	-	131	-	189	2,558	3	536	2,052	5,149
NORTHWESTERN	68	3	23	-	133	1	228	3,666	3,287	2,645	2,962	12,560
ATIKOKAN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BALMERTOWN ID	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
DRYDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	71	107	7	191
FORT FRANCES T-V	2	-	-	-	-	-	2	64	-	5	-	69
GERALDTON T-V	1	-	-	-	10	-	11	99	-	1	39	139
IGNACE TWP	-	-	-	-	-	-	-	12	-	500	625	1,137
* KEEWATIN T-V	1	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	8
* KENORA T-V	11	-	-	-	-	-	11	216	-	69	4	289
LONGLAC TWP	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
MANITOWADGE ID	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
MARATHON ID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEEBING TWP	-	1	-	-	-	-	1	6	-	-	-	6
NIPIGON TWP	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	2
SCHREIBER TWP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	8	-	9
SHUNIAH TWP	2	2	-	-	-	-	4	70	-	-	-	70
SIOUX LOOKOUT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERRACE BAY TWP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* METRO THUNDER BAY	51	-	23	-	123	-	197	3,176	3,216	1,954	2,287	10,633
MANITOBA	583	1	62	35	805	9	1,495	20,114	1,851	8,285	8,429	38,679
GREATER WINNIPEG METRO	473	-	54	35	523	9	1,094	15,343	1,735	6,203	5,324	28,605
SOUTH EAST MANITOBA	34	-	-	-	10	-	44	726	-	191	676	1,591
BEAUSEJOUR T-V	1	-	-	-	-	-	1	21	-	6	16	43
DUNNOTAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
LAC DU BONNET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79	-	79
STE ANNE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	54	-	-	25	79
ST PIERRE V-VL	-	-	-	-	10	-	10	104	-	85	143	332
SELKIRK T-V	30	-	-	-	-	-	30	546	-	21	492	1,059
STEINBACH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA BEACH RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINNIPEG BEACH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITOBA INTERLAKE	2	1	-	-	-	-	3	50	2	11	35	98
RIVERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8
ROCKWOOD RM	2	1	-	-	-	-	3	46	2	1	35	84
ST FRANCOIS XAVIER RM	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
STONEWALL T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	4
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE	14	-	-	-	4	-	18	285	69	81	62	497
ALTONA T-V	-	-	-	-	-	-	-	17	3	8	19	47
CARMAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EMERSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORDEN T-V	5	-	-	-	-	-	5	74	50	39	-	163
MORRIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PORTAGE LA PRAIRIE C	4	-	-	-	-	4	8	105	-	33	43	181
WINKLER T-V	5	-	-	-	-	-	5	89	16	1	-	106
SOUTH WEST MAN PRAIRIE	52	-	8	-	238	-	298	3,236	44	1,518	2,102	6,900
BIRTLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
BOISSEvain T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 93

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - MARCH - 1973 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ESTEVAO C	—	—	—	—	—	—	—	9	—	364	—	373
ESTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
FOAM LAKE T-V	1	—	—	—	—	—	1	25	—	2	—	28
GRAVELBOURG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	320	320
GRENFELL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	95	95
GULL LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
HERBERT T-V	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
HUDSON BAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	8	4	13
HUMBOLDT T-V	2	—	—	—	—	—	2	59	—	6	—	65
INDIAN HEAD T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
KAMSACK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	8
KERROBERT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINDERSLEY T-V	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	110	126
KINISTINO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAFLECHE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LEMBERG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LINTLAW V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIPTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOVE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUMSDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUSELAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANITOU BEACH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAPLE CREEK T-V	4	—	—	—	—	—	4	75	—	22	75	172
MEADOW LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	13	—	14
MEATH PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELFORT T-V	6	—	—	—	23	1	30	384	—	194	—	578
MELVILLE C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEOTA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILESTONE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MISTATIM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMARTRE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MOOSE JAW C	27	—	—	—	88	—	115	1,470	12	390	—	1,872
NAICAM T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIPAWIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	4
* NORTH BATTLEFORD C	10	—	4	2	—	—	16	327	—	11	—	338
NORTH QU'APPELLE RM	1	—	—	—	—	—	1	14	—	—	15	29
OGEMA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PRINCE ALBERT C	28	—	2	—	—	1	31	556	—	258	123	937
QU'APPELLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUINTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAUVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	17	—	20	—	37
ROSE VALLEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ROSTHERN T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ST WALBURG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALT COATS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAUNAVON T-V	5	—	—	—	—	—	5	80	—	—	—	80
SHELLBROOK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SINTALUTA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRITWOOD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41	41
STAR CITY T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
STRONGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STURGIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SWIFT CURRENT C	9	—	—	—	3	—	12	212	—	31	—	243
TISDALE T-V	1	—	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19
TURTLEFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URANIUM CITY D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WADENA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WAKAW T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDHEIM T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WAPELLA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATROUS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WEYBURN C	9	—	—	—	19	—	28	393	2	52	533	980
WHITEWOOD T-V	2	—	—	—	—	—	2	40	—	—	—	40
WILKIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILTON RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WISHART V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WYNYARD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YELLOW CREEK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* YOKKTON C	13	—	—	—	—	—	13	268	558	8	250	1,084
* METRO REGINA	264	—	4	94	189	—	551	8,553	1,924	3,007	1,987	15,471
* METRO SASKATOON	96	—	6	—	123	—	225	2,978	117	1,805	2,033	6,933



JANUARY - MARCH - 1973 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ALBERTA	2,893	13	247	417	1,518	4	5,092	72,933	7,781	58,038	13,306	152,058
ACME V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AIRDRIE V-VL	8	-	-	-	-	-	8	112	-	25	-	137
ALBERTA BEACH V-VL	-	1	-	-	-	-	1	5	-	1	-	6
ALIX V-VL	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
ALLIANCE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AMISK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDREW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARROWWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ATHABASCA T-V	1	-	-	-	-	-	1	26	-	7	-	33
BANFF TOWNSITE	-	-	2	-	-	-	2	21	-	375	-	396
BARRHEAD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	7
BASHAW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BASSANO T-V	2	-	-	-	-	-	2	50	14	-	-	64
BEAVERLODGE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BELLEVUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENTLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERWYN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLACK DIAMOND T-V	1	-	-	-	4	-	5	123	-	-	-	123
BLACKFALDS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLACKIE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLAIRMORE T-V	4	-	-	-	-	-	4	92	-	-	-	92
BONNYVILLE T-V	7	-	-	-	-	-	7	137	-	89	-	226
BOWDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOW ISLAND T-V	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
BOYLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRETON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROOKS T-V	19	-	4	-	-	-	23	463	30	21	-	514
BRUDERHEIM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CALMAR T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
CAMROSE C	12	-	2	-	-	-	14	280	4	16	-	300
CANMORE T-V	1	-	-	-	-	-	1	10	10	-	-	20
CARDSTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
CAROLINE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAKSTAIRS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTOR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAYLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAMPION V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAUVIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHIPMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARESHOLM T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	23	-	26
CLIVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLUNY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COALDALE T-V	15	-	-	-	5	-	20	426	-	24	20	470
COCHRANE T-V	1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19
COLD LAKE T-V	1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
COLEMAN T-V	1	-	-	-	-	-	1	29	-	5	-	34
CONSORT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORONATION T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COWLEY V-VL	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CREMONA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CROSSFIELD V-VL	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
DAYSLAND T-V	1	-	-	-	-	-	1	38	-	1	-	39
DELBURNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	22
DERWENT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEVON T-V	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
DEWBERRY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIDSBURY T-V	2	-	-	-	-	-	2	43	-	-	-	-
DONNELLY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85	128
DRAYTON VALLEY T-V	9	-	-	-	24	-	33	396	-	7	-	403
DRUMHELLER C	4	-	12	-	-	-	16	230	-	12	-	242
DUCHESS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ECKVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EDGERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EDSON T-V	1	-	-	-	-	-	1	3	-	9	-	12
ELK POINT T-V	-	-	-	-	-	-	-	23	265	99	-	387
ELNORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTWISTLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EVANSBURG V-VL	1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12
FAIRVIEW T-V	1	-	-	-	-	-	1	23	20	-	-	43
FALHER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOOTHILLS MD	27	-	-	-	-	-	27	652	10	48	-	710
FOREMOST V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTBURG V-VL	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
FORT MACLEOD T-V	3	-	-	-	-	-	3	53	-	-	-	53
FORT MCMURRAY T-V	-	-	-	-	93	-	93	946	2	58	-	1,006
FRANK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



96 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - MARCH - 1973 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NOBLEFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OKOTOKS T-V	2	-	-	-	-	-	2	30	-	10	-	40
OLUS T-V	2	-	-	-	-	-	2	51	-	1	-	52
ONOWAY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	14	-	3	-	17
OYEN T-V	4	-	-	-	-	-	4	76	-	-	-	76
PEACE RIVER T-V	4	-	-	-	-	-	4	80	-	179	1	260
PENHOLD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PICTURE BUTTE T-V	-	-	2	-	-	-	2	35	-	-	-	35
PINCHER CREEK T-V	7	-	-	-	-	-	7	159	-	54	-	213
PONOKA T-V	7	-	-	-	-	-	7	139	-	39	-	178
PONOKA CO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PROVOST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	7	6	-	13
RAUWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYMOND T-V	1	-	-	-	-	-	1	27	-	1	-	28
* REDCLIFF T-V	8	-	2	-	12	-	22	255	-	20	-	275
* RED DEER C	50	-	6	-	24	-	80	1,255	54	267	16	1,592
REDWATER T-V	5	-	-	-	-	-	5	117	-	-	-	117
RIMBEY T-V	3	-	-	-	-	-	3	42	-	2	-	44
ROCKYFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	7	-	-	-	6	-	13	186	-	-	158	344
ROSEMARY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYCROFT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST PAUL T-V	2	-	4	-	-	-	6	132	-	7	22	161
SANGUDO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEBA BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
SEDGEWICK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEXSMITH V-VL	1	-	-	-	-	-	1	6	-	1	-	7
SLAVE LAKE T-V	12	-	-	8	23	-	43	667	-	171	60	898
SMOKY LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRIT RIVER T-V	1	-	-	-	-	-	1	7	-	-	-	7
SPRUCE GROVE T-V	82	-	-	-	-	-	82	1,602	-	165	-	1,767
STANDARD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAVELY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STETTNER T-V	3	-	-	-	-	-	3	54	-	18	464	536
STIRLING V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STONY PLAIN T-V	7	-	-	-	-	-	7	144	-	167	-	311
STRATHMORE T-V	1	-	-	-	-	-	1	20	-	8	-	28
SUNDRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	27	1	-	29
SWAN HILLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	3
SYLVAN LAKE T-V	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
TABER T-V	10	-	-	-	-	-	10	198	12	28	-	238
THORHILD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THORSBY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THREE HILLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1
TOFIELD T-V	1	-	-	-	-	-	1	24	-	13	-	37
TROCHU T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TURNER VALLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS CO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VALLEYVIEW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VAUXHALL T-V	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9
VEGREVILLE T-V	3	-	2	-	-	-	5	97	-	-	-	97
VERMILION T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	103	-	104
VERMILION RIVER CO	6	-	-	-	-	-	6	50	-	-	-	50
VIKING T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	4
VILNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	9
VULCAN T-V	1	-	-	-	-	-	1	37	-	22	-	59
WAINWRIGHT T-V	1	-	-	-	-	-	1	16	-	11	-	27
WARBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	12
WASKATENAU V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERTON HAMLET (I D #4)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
WEMBLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTLOCK T-V	2	-	-	-	-	-	2	48	-	27	-	75
WETASKIWIN C	4	-	2	-	-	-	6	86	55	36	75	252
WHITECOURT T-V	2	-	-	-	-	-	2	27	5	-	-	32
WILDWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO CALGARY	1,117	-	87	9	570	4	1,787	23,437	3,275	31,213	3,778	61,703
* METRO EDMONTON	993	-	70	394	693	-	2,150	29,321	2,229	21,177	2,854	55,581

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 97

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - MARCH - 1973 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	3,812	31	163	221	2,317	34	6,578	123,750	8,279	45,892	24,250	202,171
ABBOTSFORD V-VL	15	—	—	—	—	—	15	305	187	37	4	533
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	7	1	—	—	—	—	8	166	—	206	—	372
ALERT BAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAMPBELL RIVER D	35	—	—	—	150	—	185	2,250	—	389	2,082	4,721
CARIBOO RD	8	—	2	—	8	—	18	224	—	—	2	226
CASTLEGAR T-V	3	—	—	—	—	1	4	62	—	27	—	89
CENTRAL OKANAGAN RD	274	2	34	6	51	—	367	6,064	103	672	117	6,956
* CHILLIWACK C	3	—	2	—	26	—	31	338	—	447	18	803
* CHILLIWACK TWP	80	—	4	—	33	—	117	2,014	110	408	76	2,608
GOLDSTREAM D	18	—	—	—	—	—	18	424	2	—	—	426
COLUMBIA-SHUSWAP RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COMOX T-V	39	—	—	—	—	—	39	801	—	1	1,097	1,899
COMOX-STRATHCONA RD	43	13	4	—	—	—	60	1,042	5	22	40	1,109
* COURTENAY C	11	—	—	—	4	—	15	316	—	81	—	397
CRANBROOK C	27	—	2	—	8	—	37	729	—	73	33	835
CRESTON T-V	8	—	—	—	—	—	8	133	—	191	—	324
* DAWSON CREEK C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	44	60
DUNCAN C	2	—	—	—	—	—	2	56	—	68	22	146
EAST KOOTENAY RD	11	9	—	—	—	—	20	389	30	221	—	640
ENDERBY C	—	—	—	—	—	—	—	6	—	3	—	9
FERNIE C	—	—	2	—	—	—	2	32	—	1	2	35
FORT ST JAMES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
FORT ST JOHN T-V	2	—	—	—	—	—	2	39	78	20	145	282
FRASER-FORT GEORGE RD	29	—	—	—	—	1	30	693	50	11	—	754
GIBSONS V-VL	3	—	—	—	—	—	3	58	—	—	248	306
GOLDEN T-V	6	—	—	—	—	—	6	147	—	105	—	252
GRAND FORKS C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51	566	617
GREATER VANCOUVER RD	8	—	—	—	—	2	10	105	211	10	—	326
GREENWOOD C	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
HARRISON HOT SPRINGS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	12	—	17	—	29
HOPE T-V	8	—	—	—	—	—	8	168	—	113	1,250	1,531
HOUSTON D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KAMLOOPS C	22	—	8	10	140	2	182	2,141	20	1,552	2,500	6,213
KASLO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KELOWNA C	4	—	—	—	—	—	4	142	7	1,527	118	1,794
KENT D	5	—	—	—	—	—	5	89	60	46	—	195
KIMBERLEY C	2	—	—	—	—	—	2	40	—	11	—	51
KINNAIRD T-V	8	—	—	—	—	—	8	180	—	—	—	180
* KITIMAT D	1	—	—	—	—	4	5	52	25	13	—	90
LADYSMITH T-V	8	—	—	—	—	—	8	197	—	13	—	210
LAKE COMICHAN V-VL	3	—	—	—	—	—	3	47	—	—	—	47
LILLOOET V-VL	2	—	—	—	—	—	2	33	—	—	—	33
LYTTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE D	—	—	—	—	—	—	—	47	—	1	—	48
MATSQUI D	71	—	—	—	—	—	71	1,474	257	172	1,582	3,485
MCDRIDE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERRITT T-V	4	—	—	—	36	1	41	390	8	30	—	428
MISSION D	51	—	—	—	—	—	51	1,020	16	60	60	1,156
* NANAIMO C	—	—	4	—	62	—	66	793	—	207	359	1,359
NANAIMO RD	97	—	6	—	—	—	103	1,935	—	732	264	2,931
NELSON C	—	—	—	—	61	—	61	512	6	75	122	715
NORTH COMICHAN D	33	—	—	—	61	—	94	1,247	76	7	—	1,330
NORTH OKANAGAN RD	66	—	—	—	—	—	66	1,364	5	36	—	1,405
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	27	1	—	—	—	—	28	643	8	56	21	728
OLIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSOYOOS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	54	—	2	—	56
PARKSVILLE V-VL	8	—	—	—	—	—	8	189	—	305	—	494
PEACE RIVER-LIARD RD	—	—	—	—	—	1	1	9	—	—	—	9
PEACHLAND D	4	—	—	—	—	—	4	75	—	11	—	86
* PENTICTON C	9	—	2	—	24	—	35	452	—	227	40	719
* PORT ALBERNI C	25	—	—	—	4	—	29	607	14	229	3	853
POUCE COUPE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POWELL RIVER D	21	—	—	—	1	—	22	620	—	405	8	1,033
* PRINCE GEORGE C	105	—	5	—	—	—	110	2,493	210	765	626	4,094
* PRINCE RUPERT C	11	—	2	—	—	—	13	311	14	343	—	668
QUALICUM BEACH V-VL	9	—	4	—	—	—	13	320	—	91	—	411
QUESNEL T-V	10	—	2	—	—	—	12	263	630	366	61	1,320
REVELSTOKE C	1	—	—	—	—	—	1	33	—	21	—	54
* ROSSLAND C	1	—	—	—	—	—	1	29	—	—	2	31
SALMO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
SALMON ARM D	5	—	—	—	—	—	5	97	—	—	—	97
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	3	—	—	—	—	—	3	30	—	—	—	30
SMITHERS T-V	—	—	—	—	—	—	—	7	—	88	—	95
SQUAMISH D	23	—	3	—	—	8	34	679	61	62	3	805
SUMMERLAND D	23	—	—	—	3	—	26	484	1	22	4	511
* TERRACE D	12	—	2	—	—	1	15	282	86	288	40	696
THOMPSON-NICOLA RD	187	5	8	—	6	—	206	3,610	12	305	268	4,195
TOFINO V-VL	—	—	—	—	—	1	1	11	—	—	—	11



98 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Concluded  
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—fin

JANUARY - MARCH - 1973 - JANVIER - MARS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* TRAIL C	1	-	-	-	-	-	1	56	103	17	31	207
VANDERHOFF V-VL	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
* VERNON C	76	-	2	-	4	-	82	1,439	145	249	1,215	3,048
* WARFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
* WILLIAMS LAKE T-V	14	-	-	-	-	-	14	327	147	221	573	1,268
* METRO VANCOUVER	1,855	-	53	205	1,168	7	3,288	67,318	5,319	30,173	8,528	111,338
* METRO VICTORIA	361	-	12	-	467	5	845	15,006	273	3,974	2,075	21,328
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAWSON C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHITEHORSE C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUKON DA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	3	-	-	33	4	-	40	1,038	-	121	296	1,455
FORT SMITH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOWKNIFE C	3	-	-	33	4	-	40	1,038	-	121	296	1,455



TABLE 19. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 19. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

LATE REPORTS - FEBRUARY - 1973 - FEVRIER - RAPPORTS TARDIFS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
HENSALL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOUNT FOREST T-V	2	—	—	—	45	—	47	353	8	—	—	361
ALLISTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSPREY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GORE BAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MASSEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THOMPSON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WEBBWOOD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* RAYSIDE-BALFOUR T-V	1	—	—	—	—	—	1	25	—	35	—	60
SCHREIBER TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	8
MANITOBA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38	—	38
ETHELBERT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38	—	38
SASKATCHEWAN	1	—	—	—	—	—	1	85	—	—	—	85
ARBORFIELD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BENGOUGH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIGGAR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIRCH HILLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	67	—	—	—	67
DAVIDSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESTERHAZY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINISTINO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LEMBERG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LINTLAW V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SINTALUTA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRONGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TISDALE T-V	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
ALBERTA	17	—	—	—	—	—	17	432	14	39	—	485
ACME V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARRHEAD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BASSANO T-V	—	—	—	—	—	—	—	7	14	—	—	21
CALMAR T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
CARSTAIRS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CONSORT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORONATION T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAYSLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEVON T-V	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
EVANSBURG V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOOTHILLS MD	16	—	—	—	—	—	16	396	—	39	—	435
FORT MCMURRAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINUSO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC LA BICHE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANNVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKOTOKS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PICTURE BUTTE T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
PONOKA CO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEXSMITH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRIT RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAVELY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SWAN HILLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SYLVAN LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORHILD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOFIELD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALLEYVIEW T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LEGAL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	752	1	11	9	186	3	962	19,750	2,794	6,159	4,870	33,573
ABBOTSFORD V-VL	15	—	—	—	—	—	15	305	187	37	4	533
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	3	1	—	—	—	—	4	82	—	26	—	108
* COMOX T-V	14	—	—	—	—	—	14	294	—	1	1,097	1,392
CRESTON T-V	8	—	—	—	—	—	8	133	—	180	—	313

TABLE 19. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded

TABLEAU 19. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin

LATE REPORTS - FEBRUARY - 1973 - FEVRIER - RAPPORTS TARDIFS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
FERNIE C	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	2	3
FORT ST JAMES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
FORT ST JOHN T-V	—	—	—	—	—	—	—	5	—	20	145	170
GRAND FORKS C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	566	569
GREATER VANCOUVER RD	6	—	—	—	—	2	8	70	211	10	—	291
HOUSTON D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KASLO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LADYSMITH T-V	2	—	—	—	—	—	2	49	—	5	—	54
LILLOOET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATSQUI D	38	—	—	—	—	—	38	778	197	98	1,570	2,643
NORTH COWICHAN D	15	—	—	—	—	—	15	349	10	7	—	366
NORTH OKANAGAN RD	17	—	—	—	—	—	17	354	—	17	—	371
PEACE RIVER-LIARD RD	—	—	—	—	—	1	1	9	—	—	—	9
* PENTICTON C	4	—	—	—	24	—	28	302	—	23	40	365
* PORT ALBERNI C	11	—	—	—	4	—	15	257	9	34	—	300
POUCE COUPE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUESNEL T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	35	—	39
SALMON ARM D	5	—	—	—	—	—	5	97	—	—	—	97
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	3	—	—	—	—	—	3	30	—	—	—	30
SUMMERLAND D	6	—	—	—	—	—	6	140	—	—	4	144
* DELTA D	108	—	2	—	2	—	112	2,252	—	115	—	2,367
* LANGLEY C	21	—	2	—	69	—	92	1,017	594	297	—	1,908
* LANGLEY D	136	—	—	—	—	—	136	2,778	32	1	34	2,845
* NORTH VANCOUVER D	41	—	—	—	—	—	41	2,393	178	1,176	761	4,508
* PORT COQUITLAM C	31	—	2	—	—	—	33	667	—	—	—	667
* PORT MOODY C	2	—	—	—	20	—	22	327	—	81	—	408
* RICHMOND TWP	115	—	4	—	28	—	147	2,920	115	2,741	—	5,776
* SURREY D	67	—	1	—	—	—	68	1,750	1,252	1,244	635	4,881
* WHITE ROCK C	24	—	—	9	27	—	60	944	—	4	—	948
* CAPITAL RD	60	—	—	—	12	—	72	1,442	9	4	12	1,467



TABLE 20. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION

TABLEAU 20. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE

MARCH - 1973 - MARS

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
	thousands of dollars — en milliers de dollars			
CANADA	65,573	8,091	14	73,678
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	40	240	—	280
ANNAPOLIS CO	40	—	—	40
DARTMOUTH C	—	40	—	40
HALIFAX CO	—	200	—	200
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	—	60	—	60
MIRAMICHI PDC	—	60	—	60
QUEBEC	161	43	—	204
QUEBEC REG	80	—	—	80
ORSAINVILLE T-V	80	—	—	80
CANTONS-DE-L'EST	—	40	—	40
DRUMMONDVILLE C	—	40	—	40
METRO MONTREAL	—	3	—	3
BLAINVILLE T-V	—	3	—	3
MONTREAL-ENVIRONS	81	—	—	81
ST-JEROME C	81	—	—	81
ONTARIO	222	1,181	—	1,403
EASTERN	—	200	—	200
DEEP RIVER T-V	—	200	—	200
LAKE ONTARIO	7	3	—	10
CARTWRIGHT TWP	—	3	—	3
TRENTON T-V	7	—	—	7
METROPOLITAN REG	20	828	—	848
ETOBICOKE BOROUGH	—	20	—	20
MISSISSAUGA T-V	20	60	—	80
TORONTO C	—	725	—	725
VAUGHAN T-V	—	23	—	23
NIAGARA	195	3	—	198
MOULTON TWP	—	3	—	3
HAMILTON C	195	—	—	195
LAKE ST CLAIR	—	20	—	20
WALLACEBURG T-V	—	20	—	20
NORTHEASTERN	—	127	—	127
SUDBURY C	—	127	—	127

TABLE 20. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION—Concluded

103

TABLEAU 20. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE—fin

MARCH - 1973 - MARS

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
	thousands of dollars — en milliers de dollars			
MANITOBA	7	2	—	9
MANITOBA INTERLAKE ROCKWOOD RM	—	2	—	2
	—	2	—	2
SOUTH WEST MAN PRAIRIE MCGREGOR V-VL	7	—	—	7
	7	—	—	7
ALBERTA	65,025	6,169	—	71,194
BARRHEAD T-V	—	6	—	6
GRANDE PRAIRIE C	—	413	—	413
I D #1	—	240	—	240
I D #14	—	2,500	—	2,500
I D #18	65,000	10	—	65,010
I D #23	—	3,000	—	3,000
CALGARY C	15	—	—	15
EDMONTON C	10	—	—	10
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	118	396	14	528
CHILLIWACK TWP	60	—	—	60
TERRACE D	50	—	—	50
BURNABY D	—	71	—	71
LANGLEY D	—	—	14	14
VANCOUVER C	8	—	—	8
VICTORIA C	—	325	—	325

TABLE 21. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION

TABLEAU 21. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE

FEBRUARY REVISED - 1973 - FÉVRIER REVISÉ

Municipality or area - Municipalité ou région	Engineering for manufacturing - Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. - Utilités publiques	Engineering for mining etc. - Installations minières	Total engineering permits value - Total des travaux de génie
	thousands of dollars - en milliers de dollars			
CANADA	1,619	1,565	-	3,184
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	-	30	-	30
HALIFAX CO	-	30	-	30
QUEBEC	-	8	-	8
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN ARVIDA C	-	8	-	8
ONTARIO	1,571	1,294	-	2,865
EASTERN LEEDS ETC FRONT TWP	-	40	-	40
LAKE ONTARIO ELDON TWP	-	8	-	8
METROPOLITAN REG NASSAGAWEYA TWP	50	19	-	69
CHINGUACOUSY TWP	40	-	-	40
ETOBICOKE BOROUGH	10	-	-	10
TORONTO C	-	15	-	15
NIAGARA WELLAND C	40	-	-	40
LAKE ST CLAIR MERSEA TWP	-	1,107	-	1,107
SARNIA C	-	6	-	6
BELLE RIVER V-VL	-	346	-	346
UPPER GRAND RIVER CAMBRIDGE C	1,384	-	-	1,384
GEORGIAN BAY BRACEBRIDGE T-V	-	120	-	120
NORTHEASTERN SAULT STE MARIE C	97	-	-	97
ALBERTA	40	-	-	40
CALGARY C	40	-	-	40
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	8	233	-	241
ABBOTSFORD V-VL	-	11	-	11
CHILLIWACK TWP	-	43	-	43
KAMLOOPS C	-	3	-	3
PENTICTON C	-	60	-	60
SQUAMISH D	-	25	-	25
THOMPSON-NICOLA RD	-	10	-	10
BURNABY D	-	55	-	55
NORTH VANCOUVER C	8	-	-	8
SURREY D	-	24	-	24
VANCOUVER C	-	2	-	2







La 97000011  
64-001-1



# Building permits

# Permis de bâtir

APRIL 1973

AVRIL 1973





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

## BUILDING PERMITS

---

## PERMIS DE BÂTIR

APRIL - 1973 - AVRIL

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

July • 1973 • Juillet  
5-3201-506

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 17—No. 4

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada  
Ottawa





TABLE OF CONTENTS

	Page
List of Statistical Tables .....	3
Introduction .....	5
Definitions .....	6
Nature of Classification .....	6
Basis of Classification .....	8
Coverage .....	9
Explanatory Notes .....	10
Symbols Used .....	10
Approximate Coverage, Table .....	11
Statistical Tables .....	12-104

LIST OF STATISTICAL TABLES

## Table

1. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1972 and 1973 ...	12
2. Building Permits Issued in Canada by Province, Current Month ....	18
3. Building Permits Issued in Canada by Province, Previous Month, Revised .....	19
4. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month — 1972 and 1973 .....	20
5. Building Permits Issued in Canada by County and Census Division, Current Month .....	32
6. Building Permits Issued in Canada by County and Census Division, Previous Month, Revised .....	36
7. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities by Province, Current Month ....	40
8. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities by Province, Previous Month, Revised .....	41
9. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month .....	42

TABLE DES MATIERES

	Page
Liste des tableaux statistiques .....	3
Introduction .....	5
Définitions .....	6
Nature de la classification .....	6
Fondement de la classification .....	8
Couverture .....	9
Notes explicatives .....	10
Symboles employés .....	10
Tableau, couverture approximative .....	11
Tableaux statistiques .....	12-104

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

## Tableau

1. Permis de bâtir délivrés au Canada, sommaire par province et par mois, 1972 et 1973 .....	12
2. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois indiqué .....	18
3. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois précédent, révisé .....	19
4. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1972 et 1973 .....	20
5. Permis de bâtir délivrés au Canada, par comté et division du recensement, mois indiqué .....	32
6. Permis de bâtir délivrés au Canada, par comté et division du recensement, mois précédent, révisé .....	36
7. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, mois indiqué .....	40
8. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, mois précédent, révisé ....	41
9. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué .....	42

## TABLE OF CONTENTS — Concluded

## TABLE DES MATIERES — fin

	Page
Table	
10. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month, Revised .....	43
11. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Current Month .....	44
12. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Previous Month, Revised .....	47
13. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month .....	50
14. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised .....	50
15. Building Permits Issued in Metro- politan Areas .....	51
16. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality .....	56
17. Building Permits Issued in Metropolitan Areas — to Date ..	75
18. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality — to Date .....	80
19. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality, Late Reports ....	99
20. Building Permits Issued, Engineering Construction, Current Month .....	102
21. Building Permits Issued, Engineering Construction, Previous Month, Revised .....	104

	Page
Tableau	
10. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé .....	43
11. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés selon la valeur et la province, mois indiqué .....	44
12. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé .....	47
13. Permis de bâtir domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué .....	50
14. Permis de bâtir domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé ....	50
15. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines .....	51
16. Permis de bâtir délivrés au Canada par région économique et munici- palité .....	56
17. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, à date .....	75
18. Permis de bâtir délivrés au Canada, par région économique et munici- palité — à date .....	80
19. Permis de bâtir délivrés au Canada, par région économique et munici- palité, rapports tardifs .....	99
20. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois indiqué .....	102
21. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois précédent, révisé .....	104

## INTRODUCTION

Statistics Canada conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for metropolitan areas, for economic regions in certain provinces, for provinces, for counties and finally for the country as a whole. The Municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

### 1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, conversions of existing structures into new dwelling units, and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for residential construction including residential garages, swimming pools, alterations and improvements.

### 2. Non-Residential

Value of building permits issued for new construction, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government construction.

### 3. Engineering

Value of building permits issued for engineering construction projects. Not all municipalities issue building permits for engineering work. Therefore the value of such permits is not included in the regular series of building permits but is shown in a separate table.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for municipalities issuing permits

Statistique Canada effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir délivrés au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui délivrent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins de la délivrance des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant déchoir sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir délivrés au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des zones métropolitaines, des régions économiques de certaines provinces, des provinces elles-mêmes, des comtés et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

### 1. Construction domiciliaire

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de chalets, de maisons doubles, en rangée, d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de tous les travaux de construction domiciliaire, y compris les garages, les piscines, les modifications et les améliorations.

### 2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard des travaux de construction neuve, de modification et d'amélioration à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

### 3. Travaux de génie

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard des travaux de génie. Étant donné que des permis de bâtir ne sont pas exigés par toutes les municipalités pour ces travaux, la valeur des permis délivrés n'est pas comprise dans la série régulière mais fait l'objet d'un tableau indépendant dans cette publication.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des



but not reporting in the survey for the month in question. In some cases, reports from municipalities are received too late to be included in the relevant compilation; these municipalities are listed in the publication of the following month and a revised summary of building permits by county, by province and for Canada as a whole is made available in that month.

#### DEFINITIONS

##### Residential

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

Number of units shown under Residential construction indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included.

Single residential units are structures containing only one dwelling unit completely separated from any other dwelling or structure.

Cottages are seasonal dwellings such as summer homes and ski chalets.

Double residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached dwellings.

Row dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

Apartments include all multiple housing with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes as well as apartments proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

Conversions consist of dwelling units added by conversion of existing structures.

#### NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; alterations, additions

municipalités qui délivrent des permis mais qui n'ont pas fait rapport pour le mois en cause. Dans certains cas, les rapports de la municipalité parviennent à Statistique Canada trop tard pour qu'on puisse les inclure dans le calcul pertinent; en pareil cas, les données figurent dans la publication du mois suivant, et l'on fournit, ce mois-là, un sommaire révisé des permis de bâtir, par comté, par province et pour le Canada entier.

#### DÉFINITIONS

##### Construction domiciliaire

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

Nombre d'unités, qui figure sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées.

Logement simple s'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

Chalet s'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les pavillons de ski.

Logement double s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

Logement en rangée s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

Logement d'appartements s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Transformation comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

#### NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a délivré un permis de bâtir. Une municipalité peut délivrer un permis de bâtir aux fins suivantes: construction

or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for residential construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing structures.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing residential buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications Construction in Canada(1) and Private and Public Investment Outlook(2).

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. Industrial – Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. Commercial – Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial – signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. Institutional and Government – Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures – schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants,

de nouveaux bâtiments; travaux de modification, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles.

La classification des bâtiments domiciliaires a pour but de montrer la valeur des permis délivrés pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants: rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant Construction in Canada(1) et Perspectives des investissements privés et publics(2).

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. Construction industrielle – Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, au forestage, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. Construction commerciale – Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses – enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. Construction institutionnelle et gouvernementale – Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels

(1) Published by Statistics Canada (64-201).  
 (2) A joint publication of the Economics Branch of the Department of Industry Trade and Commerce, and Statistics Canada (61-205).

(1) Publié par Statistique Canada (64-201).  
 (2) Publication conjointe de la Division de l'économie du ministère de l'Industrie et du Commerce, et de Statistique Canada (61-205F).



laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

#### BASIS FOR CLASSIFICATION

The Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in the case of new buildings; the present or intended use of the building to which alterations and improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the buildings - factory, school, church, etc.; class of work - new, addition, etc.; the value of the proposed construction; and in the case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or a conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which alterations are made or its intended use. If the construction work consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the construction work for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the

que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

#### FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des modifications ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble - manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause - construction nouvelle, rajout, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination - manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin, le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux de construction effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases des forces armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale du dit immeuble,

structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

#### COVERAGE

The coverage of the Building Permits Survey can best be expressed in terms of the population of municipalities covered in the survey compared to the total population. Regular users of this publication will note that the table on page 11 reflects the coverage in terms of the 1971 Census population. For the purpose of approximating the coverage of the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas is based on the rural-urban definition shown in the official 1971 Census. The urban population in 1971 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential fringes having a minimum population of 1,000 population and a density of at least 1,000 per square mile. The rest of the population was classified as rural.

In this publication, Metropolitan Areas are based on the 1971 Census definitions. They are defined as the main labour markets of a continuous built-up area having a population of 100,000 or more, corresponding to a commuting field or a zone where people could normally change their place of work without changing their place of residence. While in 1966, the population of Metropolitan Areas was strictly urban, in 1971 complete rural municipalities are included provided these municipalities lie within a 20 mile radius of the limits of the continuous built-up area.

Statistics Canada is currently endeavouring to extend the coverage of the survey in order to secure data from all municipalities issuing building permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase marginally, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

Although the results of the Building Permits Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects of a utilitarian character such as hydro-electric developments, filtration plants, pipelines, highways do not generally require building permits, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de la dite construction.

#### COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Les usagers de la présente publication remarqueront que le tableau de la page 11 donne un aperçu de la couverture de l'enquête en termes de la population du recensement de 1971. Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1971. La population urbaine en 1971 comprenait celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie, ayant une population minimum de 1,000 habitants et une densité d'au moins 1,000 habitants au mille carré. Le reste de la population était classée rurale.

Dans le présent rapport, les zones métropolitaines sont délimitées par les définitions du recensement de 1971. Elles sont définies comme le principal marché de travail d'une zone habitée continue ayant une population d'au moins 100,000 habitants, correspondant à une zone de déplacements quotidiens, soit celle dont les habitants pourraient normalement changer de lieu de travail sans changer de lieu de résidence. Tandis qu'en 1966, la population des zones métropolitaines était exclusivement urbaine, en 1971 des municipalités rurales entières ont été englobées dans la zone métropolitaine pourvu que ces municipalités étaient situées dans un rayon de 20 milles des limites de la zone bâtie en continu.

Statistique Canada essaie constamment d'étendre la couverture de l'enquête afin d'obtenir des données de toutes les municipalités délivrant des permis de construire. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vu que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.



The letter "L" after the name of a municipality indicates that the report of this municipality was not received on time for publication. If the letter "L" is not present and all columns contain a dash (-), this indicates that a "nil" report was received or that the value of permits issued during the month was less than \$500.

The asterisk before the name of a municipality (tables 16 and 18) indicates that it is a Metropolitan Area or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

All current data are preliminary.

#### SYMBOLS USED

C.	- City
Cant.	- Township
Co.	- County
C.P.A.	- Community Planning Area
D.	- District
D.A.	- District Areas
D.M.	- District Municipality
I.D.	- Improvement District
M.	- Municipality
M.D.	- Municipal District
P.	- Parish
R.D.	- Regional District
R.M.	- Rural Municipality
S.V.	- Summer Village
T.	- Town
Twp.	- Township
V.	- Village

La présence de la lettre "L" après le nom d'une municipalité signifie que Statistique Canada n'a pas reçu de rapport de la municipalité à temps. Si la lettre "L" ne figure pas et que toutes les colonnes renferment un tiret (-), cela signifie qu'un rapport marqué "néant" a été reçu ou que la valeur des permis délivrés durant le mois en cause était inférieure à \$500.

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité (tableaux 16 et 18) signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Les chiffres courants sont préliminaires.

#### SYMOLES EMPLOYÉS

C.	- Cité
Cant.	- Canton
Co.	- Comté
C.P.A.	- Région d'aménagement communautaire
D.	- District
D.A.	- Zones de district
D.M.	- Municipalité de district
I.D.	- District d'amélioration
M.	- Municipalité
M.D.	- District municipal
P.	- Paroisse
R.D.	- District régional
R.M.	- Municipalité rurale
S.V.	- Village d'été
V.	- Ville
Twp.	- Canton ou township
Vl.	- Village

## Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1973

## Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1973

Province	Total population — Population totale 1971	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve .....	522,100	173,048	33.14
Urban — Urbaine .....	298,800	169,648	56.78
Rural — Rurale .....	223,300	3,400	1.52
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard .....	111,640	32,867	29.44
Urban — Urbaine .....	42,781	29,658	69.33
Rural — Rurale .....	68,859	3,209	4.66
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse .....	788,960	536,550	68.01
Urban — Urbaine .....	447,403	409,794	91.59
Rural — Rurale .....	341,557	126,756	37.11
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	634,555	335,625	52.89
Urban — Urbaine .....	361,147	299,764	82.32
Rural — Rurale .....	273,408	35,861	13.12
Québec .....	6,027,765	4,742,586	78.68
Urban — Urbaine .....	4,861,241	4,589,401	94.41
Rural — Rurale .....	1,166,524	153,185	13.13
Ontario .....	7,703,105	7,150,864	92.83
Urban — Urbaine .....	6,343,629	6,295,182	99.24
Rural — Rurale .....	1,359,476	855,682	62.94
Manitoba .....	988,250	696,001	70.43
Urban — Urbaine .....	686,445	652,928	95.12
Rural — Rurale .....	301,805	43,073	14.27
Saskatchewan .....	926,240	496,204	53.57
Urban — Urbaine .....	490,631	467,674	95.32
Rural — Rurale .....	435,609	28,530	6.55
Alberta .....	1,627,875	1,383,262	84.97
Urban — Urbaine .....	1,196,253	1,188,432	99.35
Rural — Rurale .....	431,622	194,830	45.13
British Columbia — Colombie-Britannique .....	2,184,620	2,037,083	93.25
Urban — Urbaine .....	1,654,406	1,640,706	99.17
Rural — Rurale .....	530,214	396,377	74.76
Yukon and North West Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest .....	53,200	29,280	55.04
Urban — Urbaine .....	28,045	22,109	78.33
Rural — Rurale .....	25,155	7,171	28.51
Canada .....	21,568,310	17,613,370	81.66
Urban — Urbaine .....	16,410,781	15,765,296	96.07
Rural — Rurale .....	5,157,529	1,848,074	35.83

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH  
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS  
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA		96,489	2,606	15,919	16,623	110,364	2,056	244,057	3,638,411	520,479	1411,599	893,119	6,463,608
CUMULATIVE	JANUARY-APRIL												
CUMULATIF	JANVIER-AVRIL	24,445	338	4,898	5,725	35,378	370	71,154	996,403	109,782	346,806	251,604	1,704,595
	JANUARY-JANVIER	3,207	43	950	1,207	5,378	153	10,938	143,906	17,647	71,048	55,852	288,453
	FEBRUARY-FEVRIER	4,968	44	863	912	9,157	44	15,988	216,920	20,507	81,007	56,255	374,685
	MARCH-MARS	7,411	70	1,486	1,692	8,122	82	18,863	273,623	28,965	101,901	86,136	450,625
	APRIL-AVRIL	8,859	181	1,599	1,914	12,721	91	25,365	361,954	42,663	92,850	53,361	550,828
	MAY-MAI	11,639	468	1,797	1,164	10,218	132	25,418	398,017	39,535	134,771	79,904	652,227
	JUNE-JUIN	10,500	529	1,850	1,971	11,723	131	26,704	413,995	51,438	118,615	89,652	673,700
	JULY-JUILLET	8,554	414	1,267	1,186	8,682	185	20,288	308,783	51,924	113,256	78,249	552,212
	AUGUST-AOÛT	9,370	303	1,453	1,629	11,888	141	24,784	367,071	48,869	156,744	70,127	642,811
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	9,347	209	1,439	1,749	9,539	263	22,546	337,074	68,267	145,292	81,785	632,418
	OCTOBER-OCTOBRE	9,495	172	1,422	1,184	8,525	187	20,985	326,299	47,103	128,821	99,424	601,647
	NOVEMBER-NOVEMBRE	8,437	102	1,018	1,131	7,948	497	19,133	290,830	55,324	145,738	70,415	562,307
	DECEMBER-DECEMBRE	4,702	71	775	884	6,463	150	13,045	199,939	48,237	121,556	71,959	441,691
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE		566	—	227	128	142	49	1,112	17,502	1,679	4,858	17,207	41,246
CUMULATIVE	JANUARY-APRIL												
CUMULATIF	JANVIER-AVRIL	105	—	68	128	33	5	339	4,527	251	1,091	1,717	7,586
	JANUARY-JANVIER	11	—	10	10	10	3	44	584	20	79	30	713
	FEBRUARY-FEVRIER	51	—	5	18	20	—	94	867	—	105	22	994
	MARCH-MARS	13	—	19	100	—	—	132	2,050	—	538	1,665	4,253
	APRIL-AVRIL	30	—	34	—	3	2	69	1,026	231	369	—	1,626
	MAY-MAI	71	—	12	—	16	15	114	1,652	1	539	202	2,394
	JUNE-JUIN	66	—	—	—	1	—	67	1,030	2	257	530	1,819
	JULY-JUILLET	92	—	38	—	72	10	212	3,420	2	1,593	259	5,274
	AUGUST-AOÛT	86	—	42	—	—	2	130	2,432	1,199	219	86	3,936
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	59	—	12	—	—	2	73	1,500	20	570	15	2,105
	OCTOBER-OCTOBRE	45	—	32	—	—	10	87	1,534	60	329	14,183	16,106
	NOVEMBER-NOVEMBRE	24	—	17	—	20	5	66	910	51	227	214	1,402
	DECEMBER-DECEMBRE	18	—	6	—	—	—	24	497	93	33	1	624
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD		125	—	6	14	51	13	209	3,497	27	1,737	1,250	6,511
CUMULATIVE	JANUARY-APRIL												
CUMULATIF	JANVIER-AVRIL	4	—	—	14	4	5	27	390	6	608	—	1,004
	JANUARY-JANVIER	—	—	—	—	—	5	5	38	—	1	—	39
	FEBRUARY-FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	4	—	19	—	23
	MARCH-MARS	1	—	—	—	—	—	1	30	6	122	—	158
	APRIL-AVRIL	3	—	—	14	4	—	21	318	—	466	—	784
	MAY-MAI	20	—	2	—	5	—	27	582	—	130	—	712
	JUNE-JUIN	34	—	—	—	4	—	38	633	1	283	—	917
	JULY-JUILLET	15	—	—	—	—	4	19	365	—	122	1,250	1,737
	AUGUST-AOÛT	10	—	—	—	8	—	18	230	—	104	—	334
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	21	—	2	—	17	—	40	721	14	78	—	813
	OCTOBER-OCTOBRE	13	—	—	—	1	—	14	327	—	255	—	582
	NOVEMBER-NOVEMBRE	6	—	2	—	12	4	24	199	—	14	—	213
	DECEMBER-DECEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	50	6	143	—	159
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE		2,876	116	328	455	2,315	75	6,165	84,971	7,756	55,261	14,122	162,110
CUMULATIVE	JANUARY-APRIL												
CUMULATIF	JANVIER-AVRIL	499	21	91	—	483	14	1,108	14,820	1,680	13,147	3,806	33,453
	JANUARY-JANVIER	118	—	8	—	273	10	409	5,014	—	3,346	665	9,025
	FEBRUARY-FEVRIER	89	4	22	—	126	—	241	3,039	245	3,932	1,354	8,570
	MARCH-MARS	113	4	24	—	40	4	185	2,794	977	1,024	1,066	5,861
	APRIL-AVRIL	179	13	37	—	44	—	273	3,973	458	4,845	721	9,997
	MAY-MAI	349	9	17	—	69	6	450	7,129	553	2,291	797	10,770
	JUNE-JUIN	380	16	25	272	880	6	1,579	18,830	396	6,027	2,934	28,187
	JULY-JUILLET	295	11	24	33	185	16	564	8,013	1,659	9,860	238	15,770
	AUGUST-AOÛT	405	23	44	—	78	2	552	8,165	303	9,755	3,949	22,172
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	326	17	8	—	134	5	490	6,647	986	2,688	1,464	11,785
	OCTOBER-OCTOBRE	263	4	70	10	192	—	539	7,418	680	5,346	252	13,696
	NOVEMBER-NOVEMBRE	199	8	26	50	99	19	401	6,109	557	3,509	215	10,390
	DECEMBER-DECEMBRE	160	7	23	90	195	7	482	7,840	942	2,638	467	11,887

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH  
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS

1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	29,542	469	3,797	4,046	33,027	854	71,735	1,167,644	176,977	501,397	270,151	2,116,169
	JANUARY-JANVIER	3,798	50	547	586	6,432	183	11,596	173,814	38,876	108,854	46,435	367,979
	FEBRUARY-FEVRIER	5,544	60	755	914	7,480	172	14,925	233,219	32,984	107,038	83,767	457,008
	MARCH-MARS	10,064	118	1,211	1,533	10,795	214	23,935	391,092	41,051	159,317	64,442	655,902
	APRIL-AVRIL	10,136	241	1,284	1,013	8,320	285	21,279	369,519	64,066	126,188	75,507	635,280
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	135	4	108		145	27	419	7,298	71	1,995	330	9,694
	JANUARY-JANVIER	6		18			7	31	461		222	4	687
	FEBRUARY-FEVRIER	12		24		145	9	190	2,304	20	163	4	2,491
	MARCH-MARS	35	1	22			7	65	1,409		778	20	2,207
	APRIL-AVRIL	82	3	44			4	133	3,124	51	832	302	4,309
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	11		4		12	15	42	503	213	410		1,126
	JANUARY-JANVIER	1					5	6	39		260		299
	FEBRUARY-FEVRIER								4		17		21
	MARCH-MARS	4		2		12	9	27	291	10	103		404
	APRIL-AVRIL	6		2			1	9	169	203	30		402
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	668	10	107	106	1,239	42	2,172	30,953	2,036	18,193	4,103	55,285
	JANUARY-JANVIER	102		32		300	13	447	5,870	9	4,677	286	10,842
	FEBRUARY-FEVRIER	104	4	44	3	328	10	493	7,262	5	2,482	739	10,488
	MARCH-MARS	161	3	12	93	200	5	474	6,587	1,636	2,704	2,229	13,156
	APRIL-AVRIL	301	3	19	10	411	14	758	11,234	386	8,330	849	20,799
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

March data are revised; April data are preliminary. — Les données de mars sont corrigées; celles d'avril sont provisoires.



TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite

1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK		2,045	6	219	275	1,679	132	4,356	64,742	3,658	39,607	21,860	129,867
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	223	—	53	20	232	54	582	7,488	367	10,134	5,814	23,803
	JANUARY-JANVIER	19	—	3	—	64	13	99	1,142	39	2,486	626	4,293
	FEBRUARY-FEVRIER	49	—	27	14	45	11	146	1,866	22	5,146	578	7,612
	MARCH-MARS	39	—	14	6	24	10	93	1,427	91	1,613	3,192	6,322
	APRIL-AVRIL	116	—	9	—	99	20	244	3,053	215	889	1,418	5,575
	MAY-MAI	224	—	21	—	582	8	835	10,498	419	4,959	1,138	17,014
	JUNE-JUIN	187	1	39	142	25	7	401	6,716	457	8,807	46	16,026
	JULY-JUILLET	247	1	18	12	264	12	554	8,498	555	4,251	11,090	24,394
	AUGUST-AOÛT	234	1	18	91	62	12	418	6,657	383	920	79	8,039
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	185	—	28	10	226	17	466	6,285	103	2,465	1,036	9,889
	OCTOBER-OCTOBRE	126	—	30	—	62	8	226	3,710	364	3,927	647	8,648
	NOVEMBER-NOVEMBRE	60	1	6	—	159	11	237	2,991	879	1,342	51	5,263
	DECEMBER-DECEMBRE	559	2	6	—	67	3	637	11,859	131	2,802	1,959	16,751
QUEBEC		19,040	205	3,583	2,917	28,564	975	55,284	676,411	116,432	305,417	188,254	1,286,514
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	5,016	29	1,225	1,405	8,222	103	16,000	186,357	23,710	87,280	42,173	335,520
	JANUARY-JANVIER	833	—	213	516	912	63	2,537	29,498	5,457	21,624	8,434	65,013
	FEBRUARY-FEVRIER	1,365	1	251	287	2,409	—	4,313	48,028	2,614	23,389	14,879	88,910
	MARCH-MARS	1,380	4	334	348	1,523	16	3,605	43,144	6,121	19,451	14,955	83,671
	APRIL-AVRIL	1,438	24	427	254	3,378	24	5,545	65,687	9,518	22,816	3,905	101,926
	MAY-MAI	1,767	42	314	48	2,491	55	4,717	60,775	8,063	44,642	10,175	123,655
	JUNE-JUIN	1,834	44	356	163	2,700	55	5,152	63,131	14,084	20,250	24,400	121,865
	JULY-JUILLET	958	38	245	178	1,840	84	3,343	39,488	10,002	18,342	12,886	80,718
	AUGUST-AOÛT	1,817	19	321	354	4,788	63	7,362	87,726	16,561	40,676	15,945	160,908
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,214	13	220	508	2,874	121	5,950	74,939	14,635	24,131	27,995	141,700
	OCTOBER-OCTOBRE	2,295	6	478	81	2,801	63	5,724	70,596	9,376	19,174	36,421	135,567
	NOVEMBER-NOVEMBRE	2,188	10	274	50	1,690	381	4,593	57,858	15,495	27,374	12,833	113,560
	DECEMBER-DECEMBRE	951	4	150	130	1,158	50	2,443	35,541	4,506	23,548	5,426	69,021
ONTARIO		35,724	2,047	8,515	9,218	49,124	576	105,204	1,714,080	278,890	564,472	430,965	2,988,477
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	8,807	247	2,537	2,779	15,623	139	30,132	458,843	61,230	132,774	128,258	781,105
	JANUARY-JANVIER	1,054	41	456	560	2,286	40	4,437	61,834	9,205	23,206	31,185	125,430
	FEBRUARY-FEVRIER	1,314	38	394	544	2,950	25	5,265	82,110	11,634	26,397	23,093	143,234
	MARCH-MARS	2,701	47	913	913	3,646	39	8,259	130,600	16,615	43,603	43,262	234,080
	APRIL-AVRIL	3,738	121	774	762	6,741	35	12,171	184,299	23,776	39,568	30,718	278,361
	MAY-MAI	4,924	375	1,028	948	4,029	26	11,330	198,699	22,682	44,237	53,259	318,877
	JUNE-JUIN	3,970	402	1,085	1,134	5,665	37	12,293	209,292	29,898	55,994	41,897	337,081
	JULY-JUILLET	3,926	334	659	466	4,274	42	9,701	160,099	23,336	48,753	26,407	258,595
	AUGUST-AOÛT	3,480	245	799	811	4,334	39	9,708	160,877	22,435	66,264	34,919	284,495
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	3,464	161	859	1,094	3,466	90	9,134	153,416	32,308	50,971	32,996	265,691
	OCTOBER-OCTOBRE	3,248	151	620	723	3,078	96	7,916	141,808	28,383	59,232	32,291	261,714
	NOVEMBER-NOVEMBRE	2,579	77	480	797	4,379	59	8,371	134,667	26,894	53,783	39,192	254,536
	DECEMBER-DECEMBRE	1,326	55	448	466	4,276	48	6,619	96,379	31,724	52,464	41,746	222,313
MANITOBA		3,939	31	681	279	5,508	10	10,448	122,776	14,306	39,773	47,106	223,961
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	949	2	267	212	2,120	1	3,551	37,177	5,160	9,132	13,549	65,018
	JANUARY-JANVIER	105	—	101	53	150	1	410	4,313	96	1,030	2,695	8,134
	FEBRUARY-FEVRIER	89	—	42	33	801	—	965	8,947	69	2,322	3,686	15,024
	MARCH-MARS	357	—	9	—	448	—	814	8,980	335	3,243	4,035	16,593
	APRIL-AVRIL	398	2	115	126	721	—	1,362	14,937	4,660	2,537	3,133	25,267
	MAY-MAI	515	7	106	—	922	—	1,550	16,588	1,598	7,843	1,843	27,872
	JUNE-JUIN	557	10	62	—	345	3	977	15,063	322	2,243	2,008	19,636
	JULY-JUILLET	448	5	70	—	49	—	572	9,388	478	3,036	12,657	25,559
	AUGUST-AOÛT	269	2	14	—	480	—	765	8,339	1,728	2,664	3,671	16,402
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	291	2	83	27	783	2	1,188	12,818	969	6,617	2,688	23,092
	OCTOBER-OCTOBRE	433	1	31	—	556	1	1,022	12,525	903	4,473	1,883	19,784
	NOVEMBER-NOVEMBRE	355	2	16	37	173	1	584	8,146	2,585	1,739	956	13,426
	DECEMBER-DECEMBRE	122	—	32	3	80	2	239	2,732	563	2,026	7,851	13,172

15

1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	372	1	68	44	422	86	993	13,835	14,717	5,989	5,820	40,361
	JANUARY-JANVIER	20		5		100	17	142	1,731	169	377	129	2,406
	FEBRUARY-FEVRIER	26				1	12	39	569	156	2,788	916	4,429
	MARCH-MARS	147	1	31		85	21	285	4,671	211	1,252	1,310	7,444
	APRIL-AVRIL	179		32	44	236	36	527	6,864	14,181	1,572	3,465	26,082
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	5,928	32	710	271	7,814	362	15,117	197,692	29,898	79,672	78,519	385,781
	JANUARY-JANVIER	728	2	92	10	1,154	67	2,053	24,353	7,626	19,023	20,339	71,341
	FEBRUARY-FEVRIER	1,308	1	128	113	1,848	81	3,479	43,233	4,279	14,406	18,699	80,617
	MARCH-MARS	1,973	6	224	136	2,620	96	5,055	66,462	5,788	23,127	9,827	105,204
	APRIL-AVRIL	1,919	23	266	12	2,192	118	4,530	63,644	12,205	23,116	29,654	128,619
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
ONTARIO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	10,541	364	2,038	2,545	15,402	229	31,119	554,625	99,910	240,794	116,106	1,011,435
	JANUARY-JANVIER	1,208	36	262	516	3,537	57	5,616	89,428	24,274	62,837	12,032	188,571
	FEBRUARY-FEVRIER	1,482	51	405	626	4,096	44	6,704	109,195	20,670	42,219	47,111	219,195
	MARCH-MARS	3,705	78	690	734	4,716	59	9,982	179,642	25,653	75,590	25,536	306,421
	APRIL-AVRIL	4,146	199	681	669	3,053	69	8,817	176,360	29,313	60,148	31,427	297,248
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
MANITOBA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	1,060	6	97	141	1,632	21	2,957	37,250	2,951	11,277	10,762	62,240
	JANUARY-JANVIER	61		24		201	6	292	4,498	838	3,143	3,825	12,304
	FEBRUARY-FEVRIER	207		22		128	2	359	4,984	160	1,257	2,702	9,103
	MARCH-MARS	316	1	16	35	476	1	845	10,652	853	3,887	1,922	17,314
	APRIL-AVRIL	476	5	35	106	827	12	1,461	17,116	1,100	2,990	2,313	23,519
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite

1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATCHEWAN		3,274	9	104	11	666	22	4,086	64,946	6,089	19,278	17,559	107,872
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	523	—	18	—	161	4	706	11,350	266	5,600	8,685	25,901
	JANUARY-JANVIER	66	—	4	—	56	—	126	1,474	16	1,113	2,035	4,638
	FEBRUARY-FEVRIER	59	—	—	—	—	—	59	1,054	42	1,932	1,202	4,230
	MARCH-MARS	120	—	2	—	83	—	205	3,245	131	1,428	2,333	7,127
	APRIL-AVRIL	278	—	12	—	22	4	316	5,577	77	1,127	3,115	9,856
	MAY-MAI	416	—	12	—	10	1	439	7,311	1,820	1,669	1,151	11,951
	JUNE-JUIN	429	2	10	11	130	2	584	9,515	656	1,841	647	12,659
	JULY-JUILLET	293	4	8	—	97	—	402	6,266	547	1,541	1,523	9,877
	AUGUST-AOÛT	450	1	6	—	35	1	493	7,864	339	1,473	1,407	11,083
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	324	1	28	—	193	1	547	8,532	647	2,091	142	11,412
	OCTOBER-OCTOBRE	474	1	8	—	6	2	491	7,746	681	1,546	2,005	11,978
	NOVEMBER-NOVEMBRE	285	—	12	—	30	7	334	4,971	416	2,496	1,029	8,512
	DECEMBER-DECEMBRE	80	—	2	—	4	4	90	1,391	717	1,021	970	4,059
ALBERTA		12,471	80	1,220	2,177	8,427	51	24,426	358,098	33,809	176,236	67,126	635,269
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	3,342	16	289	852	3,551	6	8,056	111,269	7,506	38,201	22,383	179,359
	JANUARY-JANVIER	382	1	90	64	425	3	965	12,661	1,216	6,820	6,348	27,045
	FEBRUARY-FEVRIER	718	1	43	8	1,153	1	1,924	26,475	1,828	5,213	3,156	36,672
	MARCH-MARS	1,065	7	62	29	775	1	1,939	27,010	2,106	12,970	6,586	48,672
	APRIL-AVRIL	1,177	7	94	751	1,198	1	3,228	45,123	2,356	13,198	6,293	66,570
	MAY-MAI	1,587	9	183	106	916	3	2,804	41,571	2,367	13,006	7,936	64,880
	JUNE-JUIN	1,360	31	182	181	1,106	5	2,865	41,852	2,149	10,351	10,166	64,518
	JULY-JUILLET	876	7	95	352	450	2	1,782	26,323	5,081	11,931	1,525	44,860
	AUGUST-AOÛT	1,157	3	137	223	742	4	2,266	34,119	1,138	16,336	2,518	54,111
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	968	7	107	36	309	4	1,431	23,754	2,707	33,908	3,404	63,773
	OCTOBER-OCTOBRE	1,127	3	67	245	874	1	2,317	33,632	3,534	10,923	4,517	52,606
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,332	1	123	115	330	—	1,901	30,222	3,298	30,833	6,179	70,532
	DECEMBER-DECEMBRE	722	3	37	67	149	26	1,004	15,356	6,029	10,747	8,498	40,630
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE		16,305	112	1,029	1,149	13,634	153	32,382	524,988	57,393	200,981	86,937	870,259
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	4,975	23	350	315	4,949	39	10,651	164,117	9,606	48,579	25,218	247,520
	JANUARY-JANVIER	619	1	65	4	1,202	15	1,906	27,342	1,598	11,343	3,834	44,117
	FEBRUARY-FEVRIER	1,234	—	79	8	1,653	7	2,981	44,527	4,053	12,550	8,285	65,415
	MARCH-MARS	1,622	8	109	296	1,583	12	3,630	54,343	2,583	17,796	9,041	83,763
	APRIL-AVRIL	1,500	14	97	7	511	5	2,134	37,905	1,372	6,890	4,058	50,225
	MAY-MAI	1,762	26	102	62	1,130	18	3,100	53,007	2,032	15,324	3,403	73,766
	JUNE-JUIN	1,676	23	90	68	803	16	2,676	47,032	3,329	11,265	6,853	68,479
	JULY-JUILLET	1,396	14	108	145	1,406	15	3,084	46,195	10,222	13,254	10,414	80,085
	AUGUST-AOÛT	1,447	9	70	150	1,331	18	3,025	49,837	4,721	17,512	7,159	79,225
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,483	8	90	74	1,516	21	3,192	47,744	15,734	21,708	11,883	97,069
	OCTOBER-OCTOBRE	1,466	6	86	125	955	6	2,644	46,852	3,122	23,151	7,225	80,350
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,408	3	62	82	1,056	10	2,621	44,725	5,107	24,418	9,741	83,951
	DECEMBER-DECEMBRE	692	—	71	128	488	10	1,389	25,479	3,520	25,770	5,041	55,810
YUKON		60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JANUARY-JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	FEBRUARY-FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MARCH-MARS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	APRIL-AVRIL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MAY-MAI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JUNE-JUIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JULY-JUILLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	AUGUST-AOÛT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	OCTOBER-OCTOBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	NOVEMBER-NOVEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	DECEMBER-DECEMBRE	60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631







18 TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded  
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin  
1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	64	—	7	—	208	—	279	4,093	440	3,655	733	8,921
CUMULATIVE CUMULATIF	2	—	—	—	—	—	2	65	—	260	1	326
JANUARY—JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
FEBRUARY—FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	3	—	2	—	5
MARCH—MARS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113	1	114
APRIL—AVRIL	2	—	—	—	—	—	2	56	—	145	—	201
MAY—MAI	4	—	—	—	48	—	52	205	—	131	—	336
JUNE—JUIN	7	—	1	—	64	—	72	901	144	1,297	171	2,513
JULY—JUILLET	8	—	2	—	45	—	55	728	42	573	—	1,343
AUGUST—AOÛT	15	—	2	—	30	—	47	825	62	821	394	2,102
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	12	—	2	—	21	—	35	718	144	65	162	1,089
OCTOBER—OCTOBRE	5	—	—	—	—	—	5	151	—	465	—	616
NOVEMBER—NOVEMBRE	1	—	—	—	—	—	1	32	42	3	5	82
DECEMBER—DECEMBRE	10	—	—	—	—	—	10	468	6	40	—	514

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE  
TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR PROVINCE  
APRIL - 1973 - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	10,136	241	1,284	1,013	8,320	285	21,279	369,519	64,066	126,188	75,507	635,280
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	82	3	44	—	—	4	133	3,124	51	832	302	4,309
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-EDOUARD	6	—	2	—	—	1	9	169	203	30	—	402
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	301	3	19	10	411	14	758	11,234	386	8,330	849	20,799
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	179	—	32	44	236	36	527	6,864	14,181	1,572	3,465	26,082
QUEBEC	1,919	23	266	12	2,192	118	4,530	63,644	12,205	23,116	29,654	128,619
ONTARIO	4,146	199	681	669	3,053	69	8,817	176,360	29,313	60,148	31,427	297,248
MANITOBA	476	5	35	106	827	12	1,461	17,116	1,100	2,990	2,313	23,519
SASKATCHEWAN	400	—	8	—	55	10	473	8,381	176	3,305	1,483	13,345
ALBERTA	1,483	1	123	6	528	9	2,150	36,684	2,520	10,768	1,376	51,348
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,144	7	74	166	1,018	12	2,421	45,937	3,931	14,921	4,638	69,427
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	6	—	176	—	182

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

19

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin

1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST												
CUMULATIVE CUMULATIF	3			33	4		40	1,044		297	296	1,637
JANUARY—JANVIER												
FEBRUARY—FEVRIER								1		37	66	104
MARCH—MARS										44	72	116
APRIL—AVRIL	3			33	4		40	1,037		40	158	1,235
MAY—MAI								6		176		182
JUNE—JUIN												
JULY—JUILLET												
AUGUST—AOÛT												
SEPTEMBER—SEPTEMBRE												
OCTOBER—OCTOBRE												
NOVEMBER—NOVEMBRE												
DECEMBER—DECEMBRE												

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE  
TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR PROVINCE  
MARCH REVISED - 1973 - MARS REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	10,064	118	1,211	1,533	10,795	214	23,935	391,092	41,051	159,317	64,442	655,902
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	35	1	22	—	—	7	65	1,409	—	778	20	2,207
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	4	—	2	—	12	9	27	291	10	103	—	404
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	161	3	12	93	200	5	474	6,587	1,636	2,704	2,229	13,156
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	147	1	31	—	85	21	285	4,671	211	1,252	1,310	7,444
QUEBEC	1,973	6	224	136	2,620	96	5,055	66,462	5,788	23,127	9,827	105,204
ONTARIO	3,705	78	690	734	4,716	59	9,982	179,642	25,653	75,590	25,536	306,421
MANITOBA	316	1	16	35	476	1	845	10,652	853	3,887	1,922	17,314
SASKATCHEWAN	247	—	8	2	126	1	384	6,530	107	3,040	2,438	12,115
ALBERTA	1,390	13	117	304	945	1	2,770	38,376	2,060	31,470	8,898	80,804
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,083	15	89	196	1,611	14	4,008	75,435	4,733	17,326	12,104	109,598
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	3	—	—	33	4	—	40	1,037	—	40	158	1,235

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH  
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE  
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
METRO AREAS— ZONES METROPOLITAINES		57,034	84	12,263	14,203	91,557	1,029	176,170	2,595,031	378,005	1082,330	589,419	4,644,785
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	15,746	14	3,858	4,833	29,821	181	54,453	757,372	84,411	263,955	168,401	1,274,139
	JANUARY-JANVIER	2,470	—	804	1,126	4,227	56	8,683	116,320	14,498	61,347	35,051	227,216
	FEBRUARY-FEVRIER	3,529	1	710	637	8,105	26	13,008	177,215	16,489	59,795	42,601	256,100
	MARCH-MARS	4,918	1	1,078	1,432	6,595	47	14,071	204,978	22,236	76,380	64,686	368,280
	APRIL-AVRIL	4,829	12	1,266	1,638	10,894	52	18,691	258,859	31,188	66,433	26,063	382,543
	MAY-MAI	6,165	17	1,246	1,102	8,602	82	17,214	265,508	27,459	102,451	63,988	455,406
	JUNE-JUIN	5,682	9	1,468	1,726	9,569	66	18,520	285,138	40,457	87,796	54,232	467,623
	JULY-JUILLET	4,897	6	934	942	6,883	85	13,747	209,030	32,788	92,903	42,633	377,354
	AUGUST-AOÛT	5,223	18	1,101	1,518	10,126	53	18,039	259,297	35,557	122,123	51,639	468,616
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	5,369	5	1,156	1,460	8,014	112	16,116	234,417	55,269	111,762	53,724	455,172
	OCTOBER-OCTOBRE	5,650	2	1,086	1,046	6,940	39	14,763	227,518	32,185	91,936	54,280	405,915
	NOVEMBER-NOVEMBRE	5,395	7	791	787	6,072	367	13,419	207,059	41,652	117,327	53,655	419,653
	DECEMBER-DECEMBRE	2,907	6	623	789	5,530	44	9,899	149,692	28,227	92,077	46,867	316,863
CALGARY		4,551	—	450	860	2,234	3	8,098	108,261	7,612	76,148	27,823	219,844
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	1,390	—	126	706	885	—	3,107	41,052	2,252	15,678	7,817	66,799
	JANUARY-JANVIER	196	—	36	17	163	—	412	5,127	89	3,770	1,207	10,193
	FEBRUARY-FEVRIER	290	—	21	—	209	—	520	7,104	180	1,761	1,681	10,726
	MARCH-MARS	460	—	28	29	125	—	642	8,717	499	4,589	2,761	16,566
	APRIL-AVRIL	444	—	41	660	388	—	1,533	20,104	1,484	5,558	2,168	29,314
	MAY-MAI	450	—	84	98	358	—	990	12,970	464	3,250	2,495	19,179
	JUNE-JUIN	432	—	35	—	105	—	572	8,380	64	2,975	5,035	16,454
	JULY-JUILLET	272	—	21	—	88	—	381	5,373	270	4,910	386	10,939
	AUGUST-AOÛT	428	—	34	—	251	2	715	9,563	290	5,420	918	16,151
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	300	—	28	—	54	1	383	5,974	1,136	24,025	1,500	32,635
	OCTOBER-OCTOBRE	477	—	42	—	353	—	872	10,750	907	2,654	61	14,372
	NOVEMBER-NOVEMBRE	515	—	70	20	109	—	714	9,225	1,523	14,694	3,373	28,815
	DECEMBER-DECEMBRE	287	—	10	36	31	—	364	4,974	706	2,542	6,238	14,460
CHICOUTIMI-JONQUIERE		901	2	146	11	431	44	1,535	20,638	5,375	6,993	10,043	43,049
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	224	—	47	8	79	7	365	4,862	3,074	623	4,603	13,162
	JANUARY-JANVIER	42	—	—	4	—	6	52	655	1	17	419	1,092
	FEBRUARY-FEVRIER	48	—	8	4	—	—	68	866	—	15	40	921
	MARCH-MARS	62	—	12	—	67	—	141	1,720	523	527	4,144	6,914
	APRIL-AVRIL	72	—	27	—	4	1	104	1,621	2,550	64	—	4,235
	MAY-MAI	117	—	32	—	103	3	255	3,304	977	533	1	4,815
	JUNE-JUIN	107	—	27	—	15	—	149	2,231	292	3,500	35	6,058
	JULY-JUILLET	52	1	8	—	—	25	86	1,014	—	136	—	1,150
	AUGUST-AOÛT	119	1	9	3	104	1	237	3,268	810	429	—	4,507
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	66	—	8	—	2	6	82	1,287	16	887	5,224	7,414
	OCTOBER-OCTOBRE	104	—	8	—	31	2	145	2,165	38	518	180	2,901
	NOVEMBER-NOVEMBRE	84	—	—	—	97	—	181	2,008	115	221	—	2,344
	DECEMBER-DECEMBRE	28	—	7	—	—	—	35	499	53	146	—	698
EDMONTON		3,829	8	254	1,099	4,661	2	9,853	145,069	11,461	64,217	20,481	241,228
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	1,148	1	80	64	2,409	—	3,702	49,640	2,019	15,418	6,618	73,695
	JANUARY-JANVIER	144	—	12	—	252	—	408	5,389	1	1,863	3,904	11,157
	FEBRUARY-FEVRIER	277	—	12	8	823	—	1,120	15,176	389	1,697	838	18,100
	MARCH-MARS	334	—	20	—	613	—	967	12,330	1,165	6,693	976	21,164
	APRIL-AVRIL	393	1	36	56	721	—	1,207	16,745	464	5,165	900	23,274
	MAY-MAI	476	3	30	8	483	2	1,002	14,528	747	5,249	4,394	24,918
	JUNE-JUIN	317	2	52	176	846	—	1,393	19,159	1,416	3,673	2,482	26,730
	JULY-JUILLET	304	2	33	347	183	—	869	12,727	1,325	5,608	331	19,591
	AUGUST-AOÛT	332	—	21	172	266	—	791	12,479	196	8,100	554	21,329
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	327	—	21	8	52	—	408	8,121	190	5,003	1,187	14,501
	OCTOBER-OCTOBRE	286	—	8	241	346	—	881	13,488	803	3,180	3,687	21,158
	NOVEMBER-NOVEMBRE	426	—	5	78	6	—	515	10,104	483	11,798	835	23,220
	DECEMBER-DECEMBRE	213	—	4	5	70	—	292	4,823	4,282	6,188	393	15,686

1971 Census Area Definitions — Définitions territoriales du recensement de 1971

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH  
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
METRO AREAS- ZONES METROPOLITAINES													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	17,387	2	2,863	3,469	26,869	313	50,903	816,556	135,247	407,244	183,911	1,542,958
JANUARY-JANVIER		2,790		427	522	5,467	60	9,266	139,182	32,149	93,612	30,568	295,511
FEBRUARY-FEVRIER		3,789	1	561	751	6,524	77	11,703	183,678	24,021	89,405	60,691	357,795
MARCH-MARS		5,631		947	1,280	8,295	64	16,217	261,729	28,269	127,871	36,779	454,648
APRIL-AVRIL		5,177	1	928	916	6,583	112	13,717	231,967	50,808	96,356	55,873	435,004
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
CALGARY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	1,607		171	9	808	5	2,600	35,112	4,209	33,617	4,244	77,182
JANUARY-JANVIER		235		24		196	1	456	5,656	2,575	2,350	82	10,663
FEBRUARY-FEVRIER		327		26	9	60	2	424	6,191	458	12,346	1,408	20,403
MARCH-MARS		555		37		314	1	907	11,590	242	16,517	2,288	30,637
APRIL-AVRIL		490		84		238	1	813	11,675	934	2,404	466	15,479
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
CHICOUTIMI-JONQUIERE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	399		43		101	8	551	8,142	95	2,661	50	10,948
JANUARY-JANVIER		59		8			3	70	1,058		2,022		3,080
FEBRUARY-FEVRIER		78		1		54	1	134	1,691	8	206	25	1,930
MARCH-MARS		128		10		9	3	150	2,432	68	281	25	2,806
APRIL-AVRIL		134		24		38	1	197	2,961	19	152		3,132
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
EDMONTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	1,542		94	394	834		2,864	42,545	2,564	25,630	2,855	73,594
JANUARY-JANVIER		242		10	44	205		501	6,024	1,306	2,304	1,401	11,035
FEBRUARY-FEVRIER		293		6	54	15		368	6,667	166	7,010	718	14,561
MARCH-MARS		458		54	296	473		1,281	16,630	757	11,863	735	29,985
APRIL-AVRIL		549		24		141		714	13,224	335	4,453	1	18,013
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													



TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HALIFAX		1,442	20	255	425	2,005	13	4,160	58,199	2,953	38,395	8,785	108,332
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	217	2	71	—	414	1	705	9,950	1,286	10,076	443	21,755
	JANUARY-JANVIER	42	—	6	—	223	—	271	3,482	—	2,539	12	6,033
	FEBRUARY-FEVRIER	56	1	18	—	126	—	201	2,570	245	3,665	10	6,490
	MARCH-MARS	43	—	23	—	34	1	101	1,662	970	661	223	3,516
	APRIL-AVRIL	76	1	24	—	31	—	132	2,236	71	3,211	198	5,716
	MAY-MAI	146	2	14	—	24	—	186	3,660	—	1,139	602	5,401
	JUNE-JUIN	155	3	25	272	830	1	1,286	14,986	351	3,111	2,555	21,003
	JULY-JUILLET	174	2	24	33	175	1	409	5,882	77	7,977	187	14,123
	AUGUST-AOÛT	161	4	44	—	59	1	269	4,124	160	8,135	3,819	16,238
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	189	3	6	—	117	2	317	4,392	215	1,281	810	6,698
	OCTOBER-OCTOBRE	151	2	56	—	176	—	385	5,171	661	2,209	—	8,041
	NOVEMBER-NOVEMBRE	124	2	8	30	63	—	227	3,762	203	2,859	212	7,036
	DECEMBER-DECEMBRE	125	—	7	90	147	7	376	6,272	—	1,608	157	8,037
HAMILTON		2,817	—	487	909	3,301	9	7,523	110,456	10,120	37,898	10,259	168,733
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	745	—	91	352	1,054	—	2,242	29,551	1,879	7,983	3,166	42,579
	JANUARY-JANVIER	86	—	12	77	179	—	354	4,495	821	374	467	6,157
	FEBRUARY-FEVRIER	94	—	17	—	280	—	391	4,553	335	4,085	80	9,053
	MARCH-MARS	198	—	16	155	302	—	671	7,984	339	1,039	1,330	10,692
	APRIL-AVRIL	367	—	46	120	293	—	826	12,519	384	2,485	1,289	16,677
	MAY-MAI	356	—	10	183	185	3	737	13,545	583	4,751	171	19,050
	JUNE-JUIN	224	—	68	—	357	1	650	9,264	1,668	3,153	412	14,497
	JULY-JUILLET	288	—	8	53	264	—	613	10,217	1,066	1,385	1,875	14,543
	AUGUST-AOÛT	262	—	107	—	338	—	707	10,649	339	7,223	1,187	19,398
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	205	—	84	83	224	—	596	9,777	1,889	4,808	1,308	17,782
	OCTOBER-OCTOBRE	319	—	71	46	247	2	685	10,807	1,314	2,830	1,678	16,629
	NOVEMBER-NOVEMBRE	162	—	23	88	532	—	805	10,190	554	4,301	358	15,403
	DECEMBER-DECEMBRE	256	—	25	104	100	3	488	6,456	828	1,464	104	8,852
HULL		821	2	508	136	2,792	29	4,288	51,507	993	21,459	6,811	80,770
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	228	—	174	12	654	2	1,070	12,199	180	7,957	3,943	24,279
	JANUARY-JANVIER	46	—	82	12	266	1	407	4,213	—	215	35	4,463
	FEBRUARY-FEVRIER	53	—	3	—	190	—	246	2,823	—	7,513	3,906	14,242
	MARCH-MARS	83	—	12	—	108	—	203	2,706	100	119	—	2,925
	APRIL-AVRIL	46	—	77	—	90	1	214	2,457	80	110	2	2,645
	MAY-MAI	58	—	6	—	306	1	371	4,756	37	707	23	5,523
	JUNE-JUIN	64	—	68	6	18	3	159	2,576	277	412	42	3,307
	JULY-JUILLET	74	—	67	—	3	3	147	1,913	59	489	804	3,265
	AUGUST-AOÛT	66	—	43	—	970	2	1,081	11,626	212	304	—	12,142
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	57	—	4	—	371	8	440	4,939	55	11,029	1,697	17,720
	OCTOBER-OCTOBRE	89	—	89	—	301	2	481	6,475	120	148	46	6,789
	NOVEMBER-NOVEMBRE	120	—	7	—	69	3	199	2,429	50	112	2	2,593
	DECEMBER-DECEMBRE	65	2	50	118	100	5	340	4,594	3	301	254	5,152
KITCHENER		1,806	6	429	396	2,821	10	5,468	69,567	10,809	22,459	8,968	111,803
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	430	—	97	226	752	—	1,505	18,667	3,168	8,806	987	31,628
	JANUARY-JANVIER	84	—	10	16	3	—	113	1,572	903	3,528	153	6,156
	FEBRUARY-FEVRIER	52	—	24	—	168	—	244	2,771	284	2,042	5	5,102
	MARCH-MARS	150	—	46	106	35	—	337	4,358	1,212	645	319	6,534
	APRIL-AVRIL	144	—	17	104	546	—	811	9,966	769	2,591	510	13,836
	MAY-MAI	248	6	33	—	364	1	652	8,609	384	805	105	9,903
	JUNE-JUIN	187	—	38	—	302	4	531	6,425	833	2,038	2,271	11,567
	JULY-JUILLET	208	—	34	—	66	—	308	4,875	278	972	2,950	9,075
	AUGUST-AOÛT	219	—	31	—	273	—	523	6,452	895	3,434	26	10,807
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	214	—	40	65	293	—	612	7,790	621	1,894	151	10,456
	OCTOBER-OCTOBRE	89	—	70	34	375	1	569	6,958	1,352	432	809	9,551
	NOVEMBER-NOVEMBRE	103	—	29	71	396	4	603	7,287	2,556	3,314	1,359	14,516
	DECEMBER-DECEMBRE	108	—	57	—	—	—	165	2,504	722	764	310	4,300



TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LONDON		1,825	1	108	567	2,125	3	4,629	56,608	5,390	19,541	28,313	109,852
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	520	1	68	215	830	—	1,634	18,720	1,113	5,656	24,728	50,217
	JANUARY-JANVIER	84	—	16	23	79	—	202	2,547	321	495	1,410	4,773
	FEBRUARY-FEVRIER	112	—	28	182	—	—	322	4,104	545	991	1,005	6,645
	MARCH-MARS	176	1	20	10	291	—	498	5,542	85	532	22,313	28,472
	APRIL-AVRIL	148	—	4	—	460	—	612	6,527	162	3,638	—	10,327
	MAY-MAI	251	—	2	43	124	—	420	5,819	460	1,184	137	7,600
	JUNE-JUIN	153	—	1	40	514	—	708	6,028	617	2,788	1,012	10,445
	JULY-JUILLET	163	—	2	80	92	—	337	4,768	257	3,245	272	8,542
	AUGUST-AOÛT	161	—	14	109	—	—	284	4,423	281	929	575	6,208
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	160	—	12	—	135	—	307	4,248	347	1,012	434	6,041
	OCTOBER-OCTOBRE	131	—	6	—	141	1	279	3,752	1,305	1,682	767	7,506
	NOVEMBER-NOVEMBRE	199	—	2	80	260	1	542	7,043	199	1,521	195	8,958
	DECEMBER-DECEMBRE	87	—	1	—	29	1	118	1,807	811	1,524	193	4,335
MONTREAL		8,039	13	1,624	2,174	15,785	181	27,816	324,515	78,600	147,200	89,903	640,218
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	2,253	3	520	1,018	4,253	21	8,068	92,048	13,638	52,114	25,134	182,934
	JANUARY-JANVIER	530	—	84	470	228	5	1,317	16,375	5,196	19,648	5,762	46,981
	FEBRUARY-FEVRIER	715	—	169	83	1,233	—	2,200	24,686	2,239	8,857	6,138	41,920
	MARCH-MARS	567	—	88	325	679	5	1,664	18,956	2,135	11,293	9,661	42,045
	APRIL-AVRIL	441	3	179	140	2,113	11	2,887	32,031	4,068	12,316	3,573	51,988
	MAY-MAI	529	4	99	25	953	27	1,637	20,192	3,168	8,240	2,161	33,761
	JUNE-JUIN	860	1	178	157	1,888	27	3,111	35,548	11,924	10,518	12,742	70,732
	JULY-JUILLET	223	—	90	16	1,430	14	1,773	18,714	8,410	12,093	5,139	44,356
	AUGUST-AOÛT	618	1	169	351	2,659	10	3,808	43,166	9,870	18,159	11,818	83,053
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,066	—	113	479	1,559	46	3,263	38,560	12,190	6,937	12,139	69,826
	OCTOBER-OCTOBRE	898	—	189	81	1,583	7	2,758	29,559	5,747	8,297	11,852	55,455
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,032	4	210	35	557	21	1,859	24,718	10,517	18,294	5,115	58,644
	DECEMBER-DECEMBRE	560	—	56	12	903	8	1,539	22,010	3,136	12,508	3,803	41,457
OTTAWA		1,813	1	239	1,355	7,667	21	11,096	155,516	11,612	60,314	57,624	285,066
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	475	—	73	542	1,903	1	2,994	40,312	5,663	10,752	21,699	78,426
	JANUARY-JANVIER	67	—	16	26	271	—	380	5,564	616	4,196	8,750	19,126
	FEBRUARY-FEVRIER	143	—	4	79	380	—	606	8,781	3,785	736	9,638	22,940
	MARCH-MARS	168	—	37	211	431	—	847	11,503	—	3,214	1,996	16,713
	APRIL-AVRIL	97	—	16	226	821	1	1,161	14,464	1,262	2,606	1,315	19,647
	MAY-MAI	250	1	—	415	960	2	1,628	22,900	111	3,121	16,003	42,135
	JUNE-JUIN	208	—	12	89	403	5	717	12,086	262	11,237	1,017	24,602
	JULY-JUILLET	147	—	13	198	1,166	3	1,527	20,445	1,851	6,346	3,499	32,141
	AUGUST-AOÛT	71	—	2	17	1,043	2	1,135	15,483	90	7,424	5,186	28,183
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	218	—	—	91	714	4	1,027	15,111	152	4,297	2,704	22,264
	OCTOBER-OCTOBRE	210	—	28	—	106	—	344	7,041	446	12,674	4,029	24,150
	NOVEMBER-NOVEMBRE	179	—	3	—	91	1	274	5,346	2,682	2,251	2,823	13,102
	DECEMBER-DECEMBRE	55	—	108	3	1,281	3	1,450	16,792	355	2,212	664	20,023
QUEBEC		2,220	12	419	62	5,421	395	8,529	105,183	7,312	58,599	21,146	152,240
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	644	—	134	62	1,783	26	2,649	30,212	2,657	7,736	1,101	41,706
	JANUARY-JANVIER	66	—	10	30	171	15	292	3,350	5	696	529	4,580
	FEBRUARY-FEVRIER	192	—	22	—	591	—	805	8,283	227	2,605	82	11,197
	MARCH-MARS	188	—	32	—	346	4	570	6,705	2,282	2,315	425	11,727
	APRIL-AVRIL	198	—	70	32	675	7	982	11,874	143	2,120	65	14,202
	MAY-MAI	208	1	63	—	677	7	956	12,169	210	28,338	5,800	46,517
	JUNE-JUIN	161	1	32	—	292	8	494	6,022	435	1,957	536	8,950
	JULY-JUILLET	152	1	10	—	271	5	439	5,687	45	2,723	76	8,531
	AUGUST-AOÛT	227	6	39	—	792	10	1,074	11,976	668	6,920	481	20,045
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	194	2	48	—	647	8	899	12,556	533	1,686	1,014	15,789
	OCTOBER-OCTOBRE	287	—	56	—	474	9	826	11,733	194	1,767	10,717	24,411
	NOVEMBER-NOVEMBRE	290	1	21	—	420	319	1,051	12,450	1,853	3,805	1,255	15,363
	DECEMBER-DECEMBRE	57	—	16	—	65	3	141	2,378	717	3,667	166	6,928





TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
REGINA		1,164	—	18	—	293	—	1,475	25,189	1,903	6,620	3,855	37,567
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	213	—	6	—	63	—	282	4,885	35	1,853	2,302	5,075
	JANUARY-JANVIER	20	—	—	—	—	—	20	376	12	547	12	547
	FEBRUARY-FEVRIER	11	—	—	—	—	—	11	270	—	819	577	1,666
	MARCH-MARS	66	—	2	—	63	—	131	2,072	23	214	1,005	3,314
	APRIL-AVRIL	116	—	4	—	—	—	120	2,167	—	273	708	3,148
	MAY-MAI	139	—	2	—	—	—	141	2,415	848	384	163	3,810
	JUNE-JUIN	150	—	4	—	67	—	221	3,991	258	222	201	4,672
	JULY-JUILLET	87	—	—	—	8	—	95	1,873	36	655	177	2,741
	AUGUST-AOÛT	224	—	—	—	—	—	224	3,510	67	806	52	4,435
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	67	—	4	—	155	—	226	3,582	204	331	98	4,215
	OCTOBER-OCTOBRE	147	—	2	—	—	—	149	2,651	287	745	558	4,241
	NOVEMBER-NOVEMBRE	111	—	—	—	—	—	111	1,809	108	906	173	2,956
	DECEMBER-DECEMBRE	26	—	—	—	—	—	26	473	60	718	131	1,382
T CATHARINES-NIAGARA		1,878	1	311	221	2,146	19	4,576	69,377	6,489	21,608	11,800	109,274
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	646	—	39	94	405	13	1,197	18,845	2,129	4,280	4,502	29,756
	JANUARY-JANVIER	71	—	10	—	—	6	87	1,600	488	238	222	2,548
	FEBRUARY-FEVRIER	157	—	8	94	84	5	348	4,898	471	1,561	42	6,972
	MARCH-MARS	239	—	18	—	165	2	424	6,846	817	1,632	3,118	12,413
	APRIL-AVRIL	179	—	3	—	156	—	338	5,501	353	849	1,120	7,823
	MAY-MAI	213	—	25	—	17	—	255	5,674	165	1,234	324	7,397
	JUNE-JUIN	202	—	16	39	168	1	426	7,202	527	3,560	1,136	12,425
	JULY-JUILLET	211	—	2	—	199	—	412	6,369	228	5,590	366	12,553
	AUGUST-AOÛT	151	1	50	—	233	4	439	5,766	210	2,477	2,789	11,242
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	150	—	25	66	632	—	873	11,142	382	791	445	12,760
	OCTOBER-OCTOBRE	120	—	108	22	59	—	309	5,395	1,342	740	941	8,418
	NOVEMBER-NOVEMBRE	119	—	10	—	269	—	398	5,243	760	1,128	331	7,462
	DECEMBER-DECEMBRE	66	—	36	—	164	1	267	3,741	746	1,808	966	7,261
SAINT JOHN		241	—	47	84	686	60	1,118	16,189	1,446	11,606	895	30,136
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	42	—	—	—	80	31	153	1,980	246	1,224	733	4,183
	JANUARY-JANVIER	6	—	—	—	33	7	46	610	—	447	26	1,083
	FEBRUARY-FEVRIER	13	—	—	—	24	4	41	517	17	393	284	1,211
	MARCH-MARS	8	—	—	—	—	5	13	214	79	282	157	732
	APRIL-AVRIL	15	—	—	—	23	15	53	639	150	102	266	1,157
	MAY-MAI	37	—	1	—	490	7	535	6,186	284	102	8	6,580
	JUNE-JUIN	22	—	8	—	15	2	47	918	361	4,955	27	6,261
	JULY-JUILLET	41	—	6	12	12	6	77	1,641	97	2,653	23	4,414
	AUGUST-AOÛT	17	—	8	72	3	5	105	1,872	78	130	17	2,097
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	34	—	12	—	12	2	60	1,183	3	259	18	1,463
	OCTOBER-OCTOBRE	26	—	6	—	24	1	57	1,026	152	337	53	1,568
	NOVEMBER-NOVEMBRE	12	—	4	—	26	3	45	733	225	206	16	1,180
	DECEMBER-DECEMBRE	10	—	2	—	24	3	39	650	—	1,740	—	2,350
ST JOHNS		232	—	211	128	111	47	729	12,046	775	3,317	1,576	17,714
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	73	—	58	128	3	3	265	3,657	215	893	1,040	5,805
	JANUARY-JANVIER	9	—	10	10	—	3	32	461	—	52	30	543
	FEBRUARY-FEVRIER	49	—	5	18	—	—	72	763	—	27	—	750
	MARCH-MARS	4	—	9	100	—	—	113	1,697	—	477	1,010	3,184
	APRIL-AVRIL	11	—	34	—	3	—	48	736	215	337	—	1,288
	MAY-MAI	15	—	10	—	16	15	56	856	—	105	12	973
	JUNE-JUIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JULY-JUILLET	46	—	38	—	72	10	166	2,731	2	1,392	31	4,156
	AUGUST-AOÛT	39	—	40	—	—	2	81	1,686	418	110	85	2,299
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	24	—	12	—	—	2	38	922	—	516	1	1,439
	OCTOBER-OCTOBRE	18	—	32	—	—	10	60	1,121	—	96	197	1,414
	NOVEMBER-NOVEMBRE	7	—	17	—	20	5	49	691	47	195	210	1,143
	DECEMBER-DECEMBRE	10	—	4	—	—	—	14	382	93	10	—	485

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
REGINA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	401		4	94	189		688	11,282	2,067	3,467	2,239	19,055
	JANUARY-JANVIER	100				180		280	3,706		67	17	3,790
	FEBRUARY-FEVRIER	56		2	94			152	2,445	1,924	2,050	624	7,043
	MARCH-MARS	108		2		9		119	2,402		890	1,346	4,638
	APRIL-AVRIL	137						137	2,729	143	460	252	3,584
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
ST CATHARINES-NIAGARA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	633		93	227	193	2	1,148	21,144	4,430	8,555	1,478	35,607
	JANUARY-JANVIER	79		2	83	3	1	168	2,756	3,477	4,498	148	10,879
	FEBRUARY-FEVRIER	110		25		21		156	3,015	307	1,112	971	5,405
	MARCH-MARS	211		24				235	5,227	334	1,267	202	7,030
	APRIL-AVRIL	233		42	144	169	1	589	10,146	312	1,678	157	12,293
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
SAINT JOHN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	35		16	44	198	25	318	3,992	14,423	727	386	19,528
	JANUARY-JANVIER	1		4		92	12	109	1,190	155	59	105	1,509
	FEBRUARY-FEVRIER	4					5	9	206	83	118	32	439
	MARCH-MARS	11		6		39	3	59	908	110	154	96	1,268
	APRIL-AVRIL	19		6	44	67	5	141	1,688	14,075	396	153	16,312
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
ST JOHNS													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	81		108		145	26	360	5,349	70	1,189	318	7,926
	JANUARY-JANVIER	5		18			7	30	446		201		647
	FEBRUARY-FEVRIER	8		24		145	9	186	2,221	20	126		2,367
	MARCH-MARS	22		22			7	51	1,217		582	18	1,817
	APRIL-AVRIL	46		44			3	93	2,465	50	280	300	3,095
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-te-ments	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATOON		759	—	14	—	76	2	851	12,871	1,967	4,675	4,497	24,010
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	163	—	4	—	20	—	187	3,080	52	1,641	3,003	7,776
	JANUARY-JANVIER	46	—	—	—	—	—	46	576	2	462	1,478	2,518
	FEBRUARY-FEVRIER	20	—	—	—	—	—	20	373	8	183	110	674
	MARCH-MARS	27	—	—	—	20	—	47	713	42	736	97	1,588
	APRIL-AVRIL	70	—	4	—	—	—	74	1,418	—	260	1,318	2,596
	MAY-MAI	67	—	4	—	—	1	72	1,221	934	503	165	2,823
	JUNE-JUIN	117	—	4	—	—	—	121	1,813	110	744	397	3,064
	JULY-JUILLET	48	—	—	—	18	—	66	917	191	209	351	1,668
	AUGUST-AOÛT	59	—	2	—	—	—	61	1,031	167	77	473	1,748
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	61	—	—	—	38	1	100	1,384	127	215	44	1,770
	OCTOBER-OCTOBRE	138	—	—	—	—	—	138	1,839	60	240	—	2,139
	NOVEMBER-NOVEMBRE	90	—	—	—	—	—	90	1,321	8	864	64	2,257
	DECEMBER-DECEMBRE	16	—	—	—	—	—	16	265	318	182	—	765
SUDBURY		595	8	108	50	978	12	1,751	27,774	12,108	8,339	19,105	67,326
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	56	1	10	—	433	8	508	6,207	50	1,023	1,230	8,510
	JANUARY-JANVIER	5	—	—	—	306	—	311	3,571	—	101	341	4,013
	FEBRUARY-FEVRIER	1	—	—	—	52	8	61	765	10	282	269	1,326
	MARCH-MARS	10	—	—	—	—	—	10	189	16	65	150	420
	APRIL-AVRIL	40	1	10	—	75	—	126	1,682	24	575	470	2,751
	MAY-MAI	131	—	31	—	208	—	370	6,972	35	585	—	7,592
	JUNE-JUIN	81	2	34	50	1	—	168	3,160	50	1,916	160	5,286
	JULY-JUILLET	57	—	1	—	101	—	159	2,314	67	522	586	3,489
	AUGUST-AOÛT	71	4	16	—	37	—	128	2,457	6	652	125	3,240
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	44	—	12	—	13	—	69	1,523	11,265	549	749	14,086
	OCTOBER-OCTOBRE	92	—	2	—	85	—	179	2,780	33	1,291	957	5,061
	NOVEMBER-NOVEMBRE	29	—	2	—	—	1	32	671	479	486	14,239	15,875
	DECEMBER-DECEMBRE	34	1	—	—	100	3	138	1,690	123	1,315	1,059	4,187
THUNDER BAY		425	—	160	—	511	2	1,098	17,125	1,466	4,935	4,788	28,314
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	84	—	46	—	74	—	204	3,388	194	532	1,890	6,004
	JANUARY-JANVIER	23	—	28	—	—	—	51	821	—	234	1,447	2,502
	FEBRUARY-FEVRIER	6	—	4	—	36	—	46	560	5	19	91	675
	MARCH-MARS	25	—	2	—	—	—	27	622	57	243	272	1,194
	APRIL-AVRIL	30	—	12	—	38	—	80	1,385	132	36	80	1,623
	MAY-MAI	61	—	2	—	12	—	75	1,684	101	98	150	2,033
	JUNE-JUIN	75	—	6	—	29	—	110	2,230	30	625	301	3,186
	JULY-JUILLET	39	—	4	—	194	—	237	1,929	—	321	7	2,257
	AUGUST-AOÛT	33	—	34	—	91	—	158	2,435	2	1,194	702	4,333
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	44	—	22	—	—	—	66	1,477	905	247	1,212	3,841
	OCTOBER-OCTOBRE	43	—	17	—	17	—	77	1,507	4	1,145	217	2,873
	NOVEMBER-NOVEMBRE	24	—	25	—	90	1	140	1,831	228	713	294	3,666
	DECEMBER-DECEMBRE	22	—	4	—	4	1	31	644	2	60	15	721
TORONTO		9,295	9	5,241	4,331	21,603	68	40,547	739,030	148,602	281,478	159,733	1,328,843
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	2,392	6	1,661	846	8,191	11	13,107	218,384	32,883	71,501	27,363	350,131
	JANUARY-JANVIER	323	—	326	384	1,094	6	2,133	30,160	4,456	10,438	4,515	49,569
	FEBRUARY-FEVRIER	365	—	280	136	1,774	—	2,555	45,209	4,166	13,133	8,722	71,230
	MARCH-MARS	817	—	622	205	1,704	5	3,353	62,895	10,530	29,236	6,429	109,090
	APRIL-AVRIL	887	6	433	121	3,619	—	5,066	80,120	13,731	18,694	7,697	120,242
	MAY-MAI	1,116	—	688	227	1,175	4	3,210	65,237	15,546	21,171	23,284	125,238
	JUNE-JUIN	915	—	759	787	2,975	5	5,441	102,695	19,208	17,310	20,737	159,950
	JULY-JUILLET	1,156	—	470	123	1,314	8	3,071	60,209	15,261	23,489	6,401	105,360
	AUGUST-AOÛT	912	—	378	670	1,653	5	3,618	66,311	15,045	33,626	15,605	130,587
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	972	—	584	609	949	22	3,136	58,244	11,711	25,545	16,725	112,225
	OCTOBER-OCTOBRE	952	—	238	497	1,274	3	2,964	62,061	15,270	26,425	11,891	115,647
	NOVEMBER-NOVEMBRE	629	—	294	282	1,968	6	3,179	60,130	12,160	30,561	14,638	117,489
	DECEMBER-DECEMBRE	251	3	169	290	2,104	4	2,821	45,759	11,518	31,850	23,089	112,216





TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded  
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin  
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
VANCOUVER		6,728	—	371	724	7,439	31	15,293	250,026	31,231	119,803	39,907	440,967
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	2,215	—	129	214	2,687	17	5,262	82,353	5,139	25,310	12,247	125,049
	JANUARY-JANVIER	358	—	31	—	688	4	1,081	16,527	1,199	9,312	2,455	29,493
	FEBRUARY-FEVRIER	618	—	41	—	1,035	6	1,700	25,484	3,194	6,958	6,049	41,685
	MARCH-MARS	694	—	38	214	910	7	1,863	27,890	537	6,894	2,681	38,002
	APRIL-AVRIL	545	—	19	—	54	—	618	12,452	209	2,146	1,062	15,869
	MAY-MAI	619	—	28	31	528	1	1,207	22,159	841	8,903	2,358	34,261
	JUNE-JUIN	560	—	30	—	193	4	787	16,318	1,152	6,327	908	24,705
	JULY-JUILLET	609	—	34	80	1,043	2	1,768	25,258	2,462	8,831	4,888	41,439
	AUGUST-AOÛT	605	—	24	96	638	7	1,370	23,206	3,009	10,286	1,218	37,719
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	565	—	32	32	831	—	1,460	20,831	11,902	13,026	5,236	50,995
	OCTOBER-OCTOBRE	537	—	24	125	569	—	1,255	20,565	987	15,254	3,280	40,086
	NOVEMBER-NOVEMBRE	617	—	33	66	707	—	1,423	24,351	3,182	14,244	7,438	49,215
	DECEMBER-DECEMBRE	401	—	37	80	243	—	761	14,985	2,557	17,622	2,334	37,498
VICTORIA		1,474	—	69	152	2,527	44	4,266	69,785	2,805	16,001	7,208	95,799
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	462	—	24	4	735	13	1,238	19,973	556	3,496	4,770	28,795
	JANUARY-JANVIER	71	—	12	4	164	3	254	3,505	14	771	295	4,585
	FEBRUARY-FEVRIER	122	—	4	—	267	1	394	6,247	159	467	174	7,047
	MARCH-MARS	156	—	8	—	174	4	342	5,670	297	1,781	3,815	11,563
	APRIL-AVRIL	113	—	—	—	130	5	248	4,551	86	477	486	5,600
	MAY-MAI	183	—	7	18	294	8	510	8,028	132	1,787	51	9,998
	JUNE-JUIN	165	—	13	54	159	4	395	6,841	96	1,255	736	8,928
	JULY-JUILLET	115	—	3	—	82	7	207	3,739	78	587	381	4,785
	AUGUST-AOÛT	135	—	2	28	265	2	432	7,167	810	1,474	505	9,956
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	100	—	4	—	510	6	620	7,780	778	1,111	201	9,870
	OCTOBER-OCTOBRE	137	—	6	—	227	1	371	7,596	119	2,169	313	10,197
	NOVEMBER-NOVEMBRE	101	—	10	—	158	2	271	4,392	105	2,462	91	7,050
	DECEMBER-DECEMBRE	76	—	—	48	97	1	222	4,269	131	1,660	160	6,220
WINDSOR		1,127	1	173	240	1,117	31	2,689	50,150	4,166	16,857	14,256	85,429
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	303	—	137	130	177	27	774	14,397	951	1,923	3,162	20,433
	JANUARY-JANVIER	51	—	2	—	11	—	64	1,607	284	409	479	2,779
	FEBRUARY-FEVRIER	51	—	—	—	24	2	77	1,570	182	191	1,739	3,682
	MARCH-MARS	105	—	36	77	117	14	349	5,621	196	561	84	6,462
	APRIL-AVRIL	96	—	99	53	25	11	284	5,599	289	762	860	7,510
	MAY-MAI	149	—	2	54	587	—	792	10,692	132	2,860	4,368	18,052
	JUNE-JUIN	104	—	2	56	51	—	213	4,771	213	3,711	538	9,233
	JULY-JUILLET	87	—	2	—	81	1	171	3,331	287	474	2,905	6,597
	AUGUST-AOÛT	128	1	24	—	35	—	188	4,374	618	2,574	1,971	9,537
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	99	—	2	—	11	3	115	3,094	49	481	587	4,211
	OCTOBER-OCTOBRE	79	—	2	—	92	—	173	3,539	230	3,407	213	7,389
	NOVEMBER-NOVEMBRE	138	—	2	—	83	—	223	4,677	1,033	974	289	6,973
	DECEMBER-DECEMBRE	40	—	—	—	—	—	40	1,275	653	453	223	2,604
WINNIPEG		3,052	—	621	279	4,827	3	8,782	99,950	12,810	33,868	31,643	178,271
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	823	—	263	212	1,937	—	3,235	33,010	5,032	7,480	5,920	51,442
	JANUARY-JANVIER	100	—	101	53	96	—	350	3,737	90	995	1,103	5,925
	FEBRUARY-FEVRIER	84	—	42	33	801	—	960	8,842	48	1,795	1,121	11,806
	MARCH-MARS	338	—	9	—	411	—	758	8,366	332	2,632	1,720	13,050
	APRIL-AVRIL	301	—	111	126	629	—	1,167	12,065	4,562	2,058	1,976	20,661
	MAY-MAI	346	—	73	—	738	—	1,157	11,932	1,300	7,402	1,213	21,847
	JUNE-JUIN	423	—	56	—	341	1	821	12,494	313	1,809	952	15,568
	JULY-JUILLET	344	—	64	—	21	—	429	7,104	441	2,296	10,998	20,839
	AUGUST-AOÛT	185	—	10	—	416	—	611	6,273	1,316	2,200	3,533	13,322
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	213	—	83	27	695	1	1,019	10,500	599	5,832	240	17,171
	OCTOBER-OCTOBRE	320	—	26	—	460	—	806	9,539	814	3,696	1,834	15,883
	NOVEMBER-NOVEMBRE	284	—	16	37	151	—	488	6,648	2,582	1,418	345	10,593
	DECEMBER-DECEMBRE	114	—	30	3	68	1	216	2,450	413	1,735	6,608	11,206

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded  
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin  
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
VANCOUVER													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	2,582		105	258	1,969	11	4,925	98,885	7,562	42,422	12,455	161,324
	JANUARY-JANVIER	517		14		108	6	645	14,419	914	8,046	5,198	28,577
	FEBRUARY-FEVRIER	735		29	9	418		1,191	24,005	2,644	14,406	2,237	43,292
	MARCH-MARS	995		36	196	908	2	2,137	41,086	3,109	10,463	3,836	58,494
	APRIL-AVRIL	335		26	53	535	3	952	19,375	895	9,507	1,184	30,961
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
VICTORIA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	499		21	46	775	6	1,347	23,215	1,074	5,122	3,321	32,732
	JANUARY-JANVIER	63		2		83		148	2,623	67	925	63	3,678
	FEBRUARY-FEVRIER	126		4		108	5	243	4,660	119	1,861	338	6,978
	MARCH-MARS	181		7		276		464	7,997	87	1,189	1,674	10,947
	APRIL-AVRIL	129		8	46	308	1	492	7,935	801	1,147	1,246	11,129
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
WINDSOR													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	267		47	60	339	8	721	13,496	2,129	6,599	1,598	23,822
	JANUARY-JANVIER	58		4	60	75	1	198	2,945	188	438	597	4,168
	FEBRUARY-FEVRIER	34				20	3	57	1,421	188	3,873	32	5,514
	MARCH-MARS	84		36		20	1	141	3,358	879	433	602	5,272
	APRIL-AVRIL	91		7		224	3	325	5,772	874	1,855	367	8,868
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
WINNIPEG													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-APRIL JANVIER-AVRIL	777		86	141	1,268	17	2,289	28,358	2,730	8,237	6,915	46,240
	JANUARY-JANVIER	50		24		155	6	235	3,877	836	3,048	1,696	9,457
	FEBRUARY-FEVRIER	200		20		124	2	346	4,783	126	1,125	2,447	8,481
	MARCH-MARS	223		10	35	244	1	513	6,683	773	2,030	1,181	10,667
	APRIL-AVRIL	304		32	106	745	8	1,195	13,015	995	2,034	1,591	17,635
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION  
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT

APRIL - 1973 - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	10,136	241	1,284	1,013	8,320	285	21,279	369,519	64,066	126,188	75,507	635,280
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	82	3	44	—	—	4	133	3,124	51	832	302	4,309
DIVISION 1	54	—	44	—	—	3	101	2,594	51	793	300	3,738
DIVISION 2	3	—	—	—	—	—	3	47	—	7	1	55
DIVISION 3	6	—	—	—	—	—	6	64	—	—	—	64
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	12	—	—	—	—	—	12	279	—	6	—	285
DIVISION 6	1	—	—	—	—	1	2	21	—	—	1	22
DIVISION 7	6	3	—	—	—	—	9	119	—	26	—	145
DIVISION 8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	6	—	2	—	—	1	9	169	203	30	—	402
KING'S	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
PRINCE	—	—	—	—	—	—	—	6	—	5	—	11
QUEEN'S	6	—	2	—	—	1	9	161	203	25	—	389
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	301	3	19	10	411	14	758	11,234	386	8,330	849	20,799
ANNAPOLIS	19	1	—	—	—	1	21	339	5	14	40	398
ANTIGONISH	4	—	—	—	—	—	4	83	—	—	—	83
CAPE BRETON	29	—	—	—	127	4	160	2,309	—	1,061	512	3,882
COLCHESTER	4	—	—	—	—	4	8	70	—	45	1	116
CUMBERLAND	6	—	—	—	—	—	6	122	4	148	—	274
DIGBY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	125	—	125
HALIFAX	109	—	17	10	205	4	345	5,228	350	6,756	159	12,493
HANT'S	24	1	—	—	—	—	25	454	—	20	—	474
INVERNESS	4	—	—	—	—	—	4	106	—	5	80	191
KING'S	5	—	2	—	3	—	10	184	—	18	—	202
LUNenburg	13	—	—	—	64	—	77	906	15	3	—	924
PICTOU	55	—	—	—	—	—	55	886	12	6	48	952
QUEEN'S	1	—	—	—	12	1	14	191	—	—	6	197
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELBURNE	1	—	—	—	—	—	1	14	—	75	—	89
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YARMOUTH	27	1	—	—	—	—	28	342	—	54	3	399
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	179	—	32	44	236	36	527	6,864	14,181	1,572	3,465	26,082
ALBERT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON	2	—	2	—	—	—	4	71	—	35	—	106
CHARLOTTE	3	—	—	—	—	—	3	45	5	—	—	50
GLOUCESTER	—	—	—	—	—	4	4	37	—	51	2,014	2,102
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KING'S	1	—	—	—	—	—	1	35	27	12	—	74
MADAWASKA	5	—	—	—	3	6	14	135	—	16	—	151
NORTHUMBERLAND	32	—	—	—	—	—	32	679	—	631	—	1,310
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RESTIGOUCHE	—	—	4	—	—	11	15	124	—	40	8	172
ST JOHN	18	—	6	44	67	5	140	1,653	14,048	396	153	16,250
SUNBURY	5	—	—	—	—	—	5	160	—	—	—	160
VICTORIA	10	—	—	—	—	—	10	152	—	20	—	172
WESTMORLAND	42	—	14	—	166	9	231	2,440	1	311	5	2,757
YORK	61	—	6	—	—	1	68	1,333	100	60	1,285	2,778
QUEBEC	1,919	23	266	12	2,192	118	4,530	63,644	12,205	23,116	29,654	128,619
ABITIBI	32	—	5	—	50	2	89	1,740	26	51	68	1,885
ARGENTEUIL	1	—	—	—	—	—	1	62	—	166	2	230
ARTHABASCA	27	—	—	—	—	1	28	465	45	134	1,009	1,653

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued  
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite

APRIL - 1973 - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
BAGOT	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
BEAUCE	26	—	—	—	3	9	38	545	30	151	—	726
BEAUFORT	27	—	—	—	—	1	28	480	—	62	—	542
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	1	—	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19
BONAVENTURE	4	—	—	—	—	—	4	80	252	7	—	339
BROME	18	—	6	—	—	—	24	475	39	14	—	528
CHAMBLY	124	—	8	—	138	6	276	3,365	601	1,629	53	5,648
CHAMPLAIN	101	2	5	—	12	4	124	1,830	21	49	3,246	5,146
CHARLEVOIX-EST	7	—	—	—	—	—	7	123	50	23	—	196
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	27	—	—	—	—	—	27	428	65	64	—	557
CHICOUTIMI	143	1	24	12	38	1	219	3,309	31	170	—	3,510
CROMPTON	8	—	—	—	15	—	23	245	258	1	—	504
DEUX-MONTAGNES	22	—	—	—	—	2	24	348	19	30	—	397
DORCHESTER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRUMMOND	25	—	5	—	63	2	95	1,146	10	88	—	1,244
FRONTENAC	3	—	—	—	1	—	4	76	—	4	—	80
GASPE-EST	10	1	—	—	—	—	11	166	—	1,300	—	1,466
GASPE-OUEST	15	—	—	—	11	—	26	331	35	12	—	378
GATINEAU	61	3	14	—	8	1	87	1,369	—	13	—	1,382
HULL	13	—	32	—	51	5	101	1,624	103	499	—	2,226
HUNTINGDON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBERVILLE	3	—	—	—	12	—	15	153	—	1	—	154
ILES-DE-MONTREAL ET J	212	—	117	—	1,356	18	1,703	19,410	7,493	10,940	21,673	59,516
ILES-DE-LA-MADELEINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JOLIETTE	24	2	—	—	107	—	133	2,265	64	94	8	2,431
KAMOURASKA	5	—	—	—	—	—	5	69	—	19	—	88
LABELLE	11	—	—	—	—	—	17	174	—	—	—	174
LAC-ST-JEAN-EST	24	—	—	—	9	6	33	573	213	43	—	829
LAC-ST-JEAN-OUEST	29	—	6	—	3	3	41	609	—	27	—	636
LAPRAIRIE	47	—	2	—	—	—	49	1,079	76	85	900	2,140
L'ASSOMPTION	36	1	—	—	23	—	60	812	15	703	12	1,542
LEVIS	25	—	4	—	—	—	29	612	—	62	—	674
L'ISLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOTBINIERE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MASKINONGE	7	—	—	—	—	—	7	108	—	80	—	188
MATANE	15	—	4	—	3	8	30	408	—	36	—	444
MATAPEDIA	3	—	—	—	—	1	4	54	—	29	—	83
MEGANTIC	17	—	2	—	—	—	19	389	—	257	—	646
MISSISSQUOI	31	—	—	—	—	2	33	497	51	122	—	670
MONTCALM	4	1	—	—	—	—	5	107	—	103	—	210
MONTMAGNY	9	2	—	—	—	—	11	150	73	22	—	245
MONTMORENCY NO 1	10	—	—	—	—	—	10	240	300	40	—	580
MONTMORENCY ILE-D'ORL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET	19	1	—	—	26	—	46	959	48	2	199	1,208
PAPINEAU	5	—	—	—	—	1	6	73	—	4	—	77
PONTIAC	2	—	—	—	—	—	2	35	—	—	—	35
PORTNEUF	11	1	—	—	—	—	12	212	—	25	—	237
QUEBEC	169	—	12	—	27	30	238	4,375	23	3,674	390	8,462
RICHELIEU	17	—	—	—	—	3	20	329	—	35	—	364
RICHMOND	11	—	—	—	—	—	11	215	—	131	—	346
RIMOUSKI	19	2	—	—	11	1	33	458	210	81	2	751
RIVIERE-DU-LOUP	15	—	—	—	15	2	32	431	—	58	—	489
ROUVILLE	30	—	—	—	—	—	30	570	226	172	21	989
SAGUENAY	48	2	10	—	—	—	60	1,264	227	206	—	1,697
ST-HYACINTHE	32	—	2	—	14	—	48	689	595	108	225	1,617
ST-JEAN	29	—	—	—	4	—	33	579	10	47	22	658
ST-MAURICE	49	—	4	—	12	2	67	1,080	85	166	124	1,455
SHEFFORD	20	—	—	—	22	4	46	610	28	93	—	731
SHERBROOKE	89	4	—	—	85	1	179	2,346	120	539	842	3,847
SOULANGES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD	11	—	2	—	22	—	35	420	10	35	—	465
TEMISCAMINGUE	8	—	—	—	9	—	17	364	—	186	51	601
TEMISCOUATA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERREBONNE	74	—	2	—	41	1	118	1,792	563	320	807	3,482
VAUDREUIL	24	—	—	—	—	1	25	438	—	37	—	475
VERCHERES	26	—	—	—	—	—	26	378	190	8	—	576
WOLFE	2	—	—	—	1	—	3	57	—	57	—	114
YAMASKA	1	—	—	—	—	—	1	23	—	2	—	25
ONTARIO	4,146	199	681	669	3,053	69	8,817	176,360	29,313	60,148	31,427	297,248
ALGOMA	5	—	—	—	—	—	5	110	—	22	18	150
BRANT	63	—	2	—	20	—	85	1,686	951	36	7	2,680
BRUCE	68	9	—	—	—	—	77	1,673	6	32	—	1,711
COCHRANE	33	2	27	—	83	2	147	2,220	9	1,227	100	3,556
DUFFERIN	91	—	2	—	—	—	93	2,018	67	4	15	2,104
DUNDAS	8	—	—	—	—	1	9	205	—	9	—	214



TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued  
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite

APRIL - 1973 - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DURHAM	63	—	30	—	—	1	94	2,062	82	8	—	2,152
ELGIN	97	—	2	—	—	2	101	1,737	133	203	—	2,073
ESSEX	135	—	9	—	224	4	372	6,992	982	1,891	369	10,234
FRONTENAC	63	4	2	—	6	3	78	1,824	11	246	211	2,292
GLENGARRY	4	1	—	—	—	2	7	86	3	3	—	92
GRENVILLE	31	—	—	—	—	2	33	698	7	192	28	925
GREY	57	24	—	—	—	8	89	1,906	47	43	18	2,014
HALDIMAND	27	1	—	—	29	3	60	891	102	177	—	1,170
HALIBURTON	7	23	—	—	6	—	36	312	14	108	16	450
HALTON	227	—	23	—	74	—	324	7,950	1,204	1,283	2,803	13,240
HASTINGS	92	7	—	—	3	2	104	2,245	98	184	4	2,531
HURON	10	—	—	—	—	3	13	366	135	24	1	526
KENORA	4	1	2	—	—	—	7	122	4	136	—	262
KENT	74	—	—	—	25	1	100	1,724	2	405	4	2,135
LAMBTON	63	3	2	—	—	—	68	1,573	13	167	16	1,769
LANARK	28	5	2	—	—	—	35	649	3	68	24	744
LEEDS	35	16	1	—	1	—	53	962	441	257	37	1,697
LENNOX ADDINGTON	38	—	—	—	8	—	46	952	1	3	—	956
MANITOULIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	10
MIDDLESEX	103	—	—	20	11	—	134	2,798	511	762	1,396	5,467
MUSKOKA	42	22	—	12	—	—	76	1,610	98	92	1,300	3,100
NIAGARA	281	—	44	144	172	9	650	11,605	535	1,809	165	14,114
NIPISSING	49	2	31	—	32	—	114	2,014	—	283	80	2,377
NORFOLK	28	—	—	—	—	—	28	724	415	233	—	1,372
NORTHUMBERLAND	82	—	—	—	—	—	82	1,898	32	213	—	2,143
ONTARIO	205	6	38	—	13	—	262	6,206	1,476	776	3	8,461
OTTAWA-CARLETON	293	2	28	143	610	—	1,076	19,974	220	4,595	4,171	28,960
OXFORD	76	—	16	—	—	—	92	2,057	220	248	6	2,531
PARRY SOUND	13	7	—	—	—	—	20	316	—	62	—	378
PEEL	178	—	136	134	229	—	677	15,196	6,967	5,480	1,901	29,544
PERTH	28	—	2	—	23	—	53	904	118	258	29	1,309
PETERBOROUGH	47	17	2	—	6	—	72	1,490	286	139	456	2,371
PRESCOTT	9	2	—	—	—	—	11	178	—	86	—	264
PRINCE EDWARD	16	—	—	—	—	—	16	387	—	35	—	422
RAINY RIVER	9	—	—	—	—	—	9	200	—	845	—	1,045
RENFREW	37	5	2	—	4	6	54	862	478	88	3	1,431
RUSSELL	30	—	2	—	—	—	32	780	—	58	—	838
SIMCOE	242	29	14	—	4	5	294	6,937	670	1,088	1,664	10,359
STORMONT	19	—	6	—	107	—	132	1,575	—	349	—	1,924
SUDBURY	79	—	17	—	—	—	96	2,461	155	1,361	44	4,021
THUNDER BAY	56	3	12	—	12	—	83	1,908	465	508	911	3,792
TIMISKAMING	25	—	2	—	—	1	28	560	3	299	3	865
TORONTO	173	—	138	130	679	14	1,134	23,665	7,171	27,446	12,035	70,317
VICTORIA	32	7	—	—	—	—	39	808	62	77	200	1,147
WATERLOO	171	—	50	26	175	—	422	7,786	989	2,403	1,789	12,967
WELLINGTON	93	1	18	—	27	—	139	2,760	120	495	674	4,049
WENTWORTH	140	—	10	60	467	—	677	7,794	1,161	1,556	455	10,966
YORK	267	—	9	—	3	—	279	9,944	2,846	1,766	471	15,027
MANITOBA	476	5	35	106	827	12	1,461	17,116	1,100	2,990	2,313	23,519
DIVISION 1	1	—	—	—	—	—	1	14	—	19	—	33
DIVISION 2	29	—	—	—	—	—	29	482	—	70	708	1,260
DIVISION 3	—	—	—	—	—	—	—	5	—	25	—	30
DIVISION 4	1	—	—	—	—	—	1	24	—	—	—	24
DIVISION 5	20	2	1	—	—	4	27	453	1	89	—	543
DIVISION 6	15	—	—	—	—	—	15	306	3	—	—	309
DIVISION 7	33	—	2	—	—	—	35	653	69	223	—	945
DIVISION 8	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
DIVISION 9	14	—	—	—	28	—	42	571	15	7	—	593
DIVISION 10	7	—	—	—	—	—	7	133	17	5	—	155
DIVISION 11	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 13	10	—	—	—	—	—	10	125	—	—	—	125
DIVISION 14	3	—	—	—	4	—	7	108	—	—	1	109
DIVISION 15	—	—	—	—	—	—	—	7	—	63	—	70
DIVISION 16	20	—	—	—	—	—	20	298	—	451	10	759
DIVISION 17	16	—	—	—	50	—	66	856	—	4	3	863
DIVISION 18	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
DIVISION 19	—	3	—	—	—	—	3	19	—	—	—	19
DIVISION 20	304	—	32	106	745	8	1,195	13,015	995	2,034	1,591	17,635
SASKATCHEWAN	400	—	8	—	55	10	473	8,381	176	3,305	1,483	13,345
DIVISION 1	1	—	—	—	—	—	1	51	—	6	5	62
DIVISION 2	11	—	—	—	—	—	11	155	—	24	7	186
DIVISION 3	4	—	—	—	—	—	4	76	—	74	—	150
DIVISION 4	5	—	—	—	—	—	5	112	2	—	—	114
DIVISION 5	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DIVISION 6	139	—	—	—	—	—	139	2,760	143	460	252	3,615
DIVISION 7	18	—	—	—	4	—	22	342	—	2,157	—	2,499
DIVISION 8	9	—	—	—	—	—	9	157	—	221	—	378
DIVISION 9	10	—	—	—	—	—	10	193	—	13	—	206

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Concluded  
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—fin

APRIL - 1973 - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 10	11	—	4	—	—	—	15	221	—	—	—	221
DIVISION 11	124	—	—	—	47	7	178	2,793	31	62	381	3,267
DIVISION 12	4	—	—	—	—	—	4	92	—	2	—	94
DIVISION 13	2	—	—	—	—	1	3	45	—	22	—	67
DIVISION 14	14	—	—	—	4	1	19	295	—	79	—	374
DIVISION 15	21	—	—	—	—	—	21	495	—	75	838	1,408
DIVISION 16	25	—	4	—	—	1	30	552	—	98	—	650
DIVISION 17	1	—	—	—	—	—	1	26	—	10	—	36
DIVISION 18	1	—	—	—	—	—	1	15	—	2	—	17
ALBERTA	1,483	1	123	6	528	9	2,150	36,684	2,520	10,768	1,376	51,348
DIVISION 1	35	—	—	—	26	—	61	1,015	115	674	1	1,805
DIVISION 2	62	—	—	—	44	1	107	1,967	180	1,231	30	3,408
DIVISION 3	8	—	—	—	—	—	8	217	70	209	—	496
DIVISION 4	3	—	—	—	—	—	3	60	—	15	2	77
DIVISION 5	7	—	—	—	10	7	24	299	—	5	54	358
DIVISION 6	548	—	84	—	238	1	871	12,998	937	2,474	466	16,875
DIVISION 7	13	—	—	—	9	—	22	341	—	78	4	423
DIVISION 8	51	—	3	—	48	—	102	1,685	25	387	456	2,553
DIVISION 9	5	—	2	—	12	—	19	299	—	148	209	656
DIVISION 10	34	—	—	—	—	—	34	785	1	181	—	967
DIVISION 11	625	1	26	—	141	—	793	14,843	1,177	4,655	1	20,676
DIVISION 12	20	—	2	—	—	—	22	452	—	390	—	842
DIVISION 13	10	—	—	—	—	—	10	225	5	25	144	399
DIVISION 14	9	—	—	—	—	—	9	209	3	139	—	351
DIVISION 15	53	—	6	6	—	—	65	1,289	7	157	9	1,462
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,144	7	74	166	1,018	12	2,421	45,937	3,931	14,921	4,638	69,427
ALBERNI-CLAYOQUOT	25	—	2	—	1	—	28	678	—	50	12	740
BULKLEY-MECHAKO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPITAL	129	—	8	46	308	1	492	7,935	801	1,147	1,246	11,129
CARIBOO	34	—	—	—	13	—	47	972	54	380	55	1,461
CENTRAL FRASER VALLEY	48	—	—	—	30	1	79	1,127	106	128	764	2,125
CENTRAL KOOTENAY	21	—	—	—	—	—	21	454	—	181	76	711
CENTRAL OKANAGAN	10	—	4	—	—	—	14	265	1	681	11	958
COLUMBIA-SHUSWAP	10	—	—	—	—	—	10	287	140	49	—	476
COMOX-STRATHCONA	58	—	2	22	—	2	84	1,526	87	36	468	2,117
COWICHAN VALLEY	5	—	—	—	—	—	5	113	—	88	—	201
DEWDNEY-ALOUETTE	83	—	—	—	—	—	83	1,846	142	3	9	2,000
EAST KOOTENAY	12	—	2	—	—	—	14	309	—	648	10	967
FRASER-CHEAM	36	—	4	45	—	—	85	1,443	162	408	15	2,028
FRASER-FORT GEORGE	125	—	12	—	—	1	138	3,646	988	564	346	5,544
GREATER VANCOUVER	271	—	26	53	535	3	888	17,879	773	9,513	1,184	29,349
KITIMAT-STIKINE	2	—	2	—	—	2	6	101	—	3	—	104
KOOTENAY BOUNDARY	1	—	—	—	—	—	1	34	—	15	—	49
MOUNT WADDINGTON	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
NANAIMO	50	—	—	—	—	—	50	1,065	55	413	6	1,539
NORTH OKANAGAN	67	—	2	—	102	—	171	2,291	26	334	391	3,042
OCEAN FALLS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	12	—	—	—	7	—	19	307	—	22	10	339
PEACE RIVER-LIARD	24	—	—	—	—	—	24	499	4	5	—	508
POWELL RIVER	9	—	—	—	—	—	9	262	—	12	—	274
SKEENA A	6	—	4	—	—	2	12	316	45	75	—	436
SQUAMISH-LILLOOET	21	—	4	—	6	—	31	771	—	5	—	776
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THOMPSON-NICOLA	84	7	2	—	16	—	109	1,796	547	161	35	2,539
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	6	—	176	—	182
FRANKLIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	6	—	176	—	182

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION  
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT

MARCH REVISED - 1973 - MARS REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	10,064	118	1,211	1,533	10,795	214	23,935	391,092	41,051	159,317	64,442	655,902
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	35	1	22	—	—	7	65	1,409	—	778	20	2,207
DIVISION 1	29	—	22	—	—	7	58	1,302	—	597	18	1,917
DIVISION 2	2	1	—	—	—	—	3	27	—	80	—	107
DIVISION 3	2	—	—	—	—	—	2	22	—	1	—	23
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	1	—	—	—	—	—	1	46	—	87	—	133
DIVISION 6	—	—	—	—	—	—	—	6	—	13	—	19
DIVISION 7	1	—	—	—	—	—	1	6	—	—	2	8
DIVISION 8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	4	—	2	—	12	9	27	291	10	103	—	404
KING'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE	—	—	—	—	—	—	—	9	10	44	—	63
QUEEN'S	4	—	2	—	12	9	27	282	—	59	—	341
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	161	3	12	93	200	5	474	6,587	1,636	2,704	2,229	13,156
ANNAPOLIS	4	—	—	—	—	—	4	92	30	2	—	124
ANTIGONISH	3	—	—	—	—	—	3	45	15	170	—	230
CAPE BRETON	12	—	—	—	—	—	12	247	240	136	15	638
COLCHESTER	4	—	—	—	12	2	18	165	1,051	528	—	1,744
CUMBERLAND	3	—	2	—	—	—	5	72	—	179	9	260
DIGBY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH	—	—	—	—	20	—	20	260	—	—	—	260
HALIFAX	70	—	6	93	150	—	319	4,496	170	1,552	704	6,922
HANT'S	7	—	—	—	—	—	7	95	81	2	—	178
INVERNESS	—	—	—	—	4	—	4	30	—	—	—	30
KING'S	1	—	—	—	—	—	1	20	—	5	—	25
LUNenburg	4	—	2	—	6	2	14	204	—	75	—	279
PICTOU	32	1	2	—	8	—	43	599	49	26	1,301	1,975
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	1	—	25	—	26
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELBURNE	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YARMOUTH	20	2	—	—	—	1	23	249	—	4	200	453
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	147	1	31	—	85	21	285	4,671	211	1,252	1,310	7,444
ALBERT	21	—	—	—	8	—	29	676	—	—	—	676
CARLETON	1	—	—	—	—	—	1	33	—	28	—	61
CHARLOTTE	2	—	—	—	—	—	2	38	—	—	—	38
GLOUCESTER	2	—	—	—	—	3	5	62	—	—	—	62
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KING'S	4	—	—	—	—	—	4	62	—	—	—	62
MADAWASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHUMBERLAND	27	—	—	—	—	—	27	542	—	—	—	542
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RESTIGOUCHE	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
ST. JOHN	11	—	6	—	39	3	59	908	110	154	96	1,268
SUNBURY	37	1	5	—	—	—	43	798	—	16	—	814
VICTORIA	7	—	4	—	—	—	11	168	—	75	—	243
WESTMORLAND	8	—	12	—	38	14	72	796	—	617	556	1,969
YORK	27	—	4	—	—	1	32	581	101	362	658	1,702
QUEBEC	1,973	6	224	136	2,620	96	5,055	66,462	5,788	23,127	9,827	105,204
ABITIBI	12	—	6	—	48	9	75	657	—	75	—	732
ARGENTEUIL	19	—	—	—	—	—	19	349	80	31	1	461
ARTHABASCA	22	—	—	—	24	—	46	411	—	15	—	426

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued  
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite

MARCH REVISED - 1973 - MARS REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
BAGOT	13	—	2	—	3	—	18	243	—	—	—	243
BEAUCE	22	—	—	—	—	2	24	393	2	81	—	476
BEAUFORT	30	—	—	—	—	1	31	502	—	77	—	579
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	3	—	—	—	—	—	3	47	—	—	—	47
BONAVENTURE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROME	8	—	—	6	—	—	14	209	—	5	—	214
CHAMBLY	133	—	32	—	357	10	532	5,976	250	501	687	7,414
CHAMPLAIN	58	3	1	—	22	7	91	1,083	80	96	—	1,259
CHARLEVOIX-EST	3	—	—	—	—	—	3	49	2	—	61	112
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHICOUTIMI	139	—	10	—	9	3	161	2,648	68	297	25	3,038
CROMPTON	7	—	—	—	—	—	7	111	—	—	—	111
DEUX-MONTAGNES	42	—	4	—	—	—	46	667	103	8	—	778
DORCHESTER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRUMMOND	25	—	2	—	33	2	62	839	310	301	—	1,450
FRONTENAC	1	—	—	—	—	—	1	25	—	1	—	26
GASPE-EST	4	—	—	—	—	—	4	74	230	35	—	339
GASPE-OUEST	6	—	—	—	—	—	6	96	—	—	—	96
GATINEAU	42	—	—	—	—	—	42	792	23	506	—	1,321
HULL	36	—	26	—	180	2	244	4,652	—	1,032	—	5,684
HUNTINGDON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBERVILLE	7	—	—	—	—	3	10	171	—	2	—	173
ILES-DE-MONTREAL ET J	194	—	46	29	1,588	13	1,870	20,496	3,441	13,157	1,233	38,327
ILES-DE-LA-MADELEINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JOLIETTE	24	—	4	—	14	4	46	615	—	88	—	703
KAMOURASKA	9	—	—	—	—	2	11	115	—	3	—	118
LABELLE	5	—	—	—	—	—	5	92	—	6	—	98
LAC-ST-JEAN-EST	11	—	2	—	1	1	15	271	—	22	—	293
LAC-ST-JEAN-OUEST	9	—	4	—	2	—	15	211	—	180	—	391
LAPRAIRIE	107	—	6	—	—	—	113	1,888	—	2	—	1,890
L'ASSOMPTION	100	—	2	—	—	—	102	1,535	95	123	36	1,789
LEVIS	25	1	29	—	9	—	64	975	—	43	97	1,115
L'ISLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOTBINIERE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MASKINONGE	3	—	—	—	—	—	3	53	10	—	—	63
MATANE	1	—	4	—	—	—	5	58	—	16	—	74
MATAPEDIA	—	—	—	—	—	—	—	5	—	40	—	45
MEGANTIC	48	—	2	—	—	—	50	947	12	143	—	1,102
MISSISSQUOI	24	—	—	—	—	1	25	456	16	87	—	559
MONTCALM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMAGNY	6	—	—	—	—	—	6	101	—	913	—	1,014
MONTMORENCY NO 1	2	—	—	—	—	—	2	47	—	10	—	57
MONTMORENCY ILE-D'ORL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET	—	—	—	—	—	—	—	25	—	—	5	30
PAPINEAU	2	—	—	—	—	—	2	32	—	—	—	32
PONTIAC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORTNEUF	18	—	—	—	—	3	21	290	7	25	—	322
QUEBEC	209	—	17	—	60	6	292	4,983	436	3,028	3,550	11,997
RICHELIEU	31	—	2	—	8	—	41	569	—	41	—	610
RICHMOND	15	—	2	—	—	—	17	267	—	21	3,400	3,688
RIMOUSKI	31	1	1	—	—	—	33	574	—	99	2	675
RIVIERE-DU-LOUP	12	—	1	—	—	—	13	212	—	10	—	222
ROUVILLE	16	—	2	—	—	—	18	384	—	20	—	404
SAGUENAY	38	—	9	12	—	1	60	1,158	170	74	—	1,402
ST-HYACINTHE	19	—	—	68	—	2	89	946	60	43	—	1,049
ST-JEAN	34	—	—	—	56	—	90	990	30	41	49	1,110
ST-MAURICE	26	—	2	21	69	6	124	1,452	5	27	151	1,635
SHEFFORD	28	—	—	—	62	5	95	1,008	102	171	79	1,360
SHERBROOKE	111	1	2	—	49	—	163	2,112	241	87	27	2,467
SOULANGES	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
STANSTEAD	13	—	2	—	—	—	15	258	—	4	30	292
TEMISCAMINGUE	4	—	—	—	3	11	18	160	—	71	222	453
TEMISCOUATA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERREBONNE	83	—	2	—	20	2	107	1,766	15	1,211	—	2,992
VAUDREUIL	31	—	—	—	—	—	31	495	—	171	—	666
VERCHERES	51	—	—	—	3	—	54	906	—	80	172	1,158
WOLFE	—	—	—	—	—	—	—	4	—	7	—	11
YAMASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONTARIO	3,705	78	690	734	4,716	59	9,982	179,642	25,653	75,590	25,536	306,421
ALGOMA	107	—	—	—	11	—	118	2,876	5	4,322	25	7,228
BRANT	35	—	4	4	68	1	112	1,532	108	52	—	1,692
BRUCE	28	2	—	—	—	—	30	708	4	46	—	758
COCHRANE	9	—	—	—	—	1	10	345	—	888	—	1,233
DUFFERIN	88	—	—	—	4	—	92	1,898	5	8	—	1,911
DUNDAS	8	—	—	—	—	—	8	164	28	2	—	194



TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued  
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite

MARCH REVISED - 1973 - MARS REVISÉ

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DURHAM	92	—	—	—	—	—	92	2,250	61	97	8	2,416
ELGIN	55	—	—	—	69	1	125	1,512	414	80	15	2,021
ESSEX	104	2	36	—	73	2	217	4,550	1,048	2,193	602	8,393
FRONTENAC	101	3	8	—	146	2	260	4,138	136	343	375	4,992
GLENGARRY	1	—	—	—	—	—	1	10	—	16	—	26
GRENVILLE	16	—	—	—	—	—	16	306	4	19	—	329
GREY	31	10	1	—	—	2	44	922	58	445	756	2,181
HALDIMAND	24	—	2	—	—	—	26	551	39	2	—	592
HALIBURTON	1	17	—	—	—	—	18	149	—	119	—	268
HALTON	275	—	24	—	3	—	302	7,857	167	1,165	1,149	10,338
HASTINGS	83	—	3	—	6	8	100	1,925	2	185	—	2,112
HURON	8	—	—	—	—	—	8	208	170	35	12	425
KENORA	—	—	—	—	—	—	—	13	12	116	6	147
KENT	59	—	2	—	115	—	176	2,578	20	50	20	2,668
LAMBTON	35	1	4	—	15	1	56	1,007	24	525	165	1,721
LANARK	27	1	2	—	—	2	32	691	—	490	7	1,188
LEEDS	27	3	—	—	77	—	107	1,568	5	614	1	2,188
LENNOX ADDINGTON	67	—	—	—	6	2	75	1,596	1	17	5	1,619
MANITOULIN	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
MIDDLESEX	88	—	49	27	430	—	594	7,391	587	21,547	103	29,628
MUSKOKA	15	12	—	—	54	—	81	1,301	81	224	414	2,020
NIAGARA	244	—	28	—	—	1	273	6,174	522	1,417	398	8,511
NIPISSING	12	2	4	—	169	—	187	2,012	—	80	—	2,092
NORFOLK	25	—	—	—	1	—	26	667	222	50	—	939
NORTHUMBERLAND	27	—	—	—	—	—	27	684	1,365	75	75	2,199
ONTARIO	230	1	2	—	214	1	448	7,492	219	385	760	8,856
OTTAWA-CARLETON	120	1	23	68	743	—	955	13,952	399	6,009	3,476	23,836
OXFORD	59	—	4	—	82	—	145	2,074	284	62	220	2,640
PARRY SOUND	3	2	2	—	—	3	10	120	1	10	—	131
PEEL	182	—	152	263	184	—	781	15,569	6,454	739	277	23,039
PERTH	32	—	4	—	23	1	60	997	227	120	1,452	2,796
PETERBOROUGH	40	8	—	—	—	—	48	1,024	34	1,378	167	2,603
PRESCOTT	6	—	—	—	2	3	11	142	2	1	5	150
PRINCE EDWARD	9	—	—	—	24	—	33	409	—	2	—	411
RAINY RIVER	2	—	—	—	—	—	2	60	—	—	—	60
RENFREW	16	1	—	—	9	7	33	384	5	302	20	711
RUSSELL	13	—	—	—	—	—	13	295	—	—	3	298
SIMCOE	192	10	35	85	58	—	380	6,984	2,588	735	95	10,402
STORMONT	23	—	—	—	32	—	55	853	—	11	—	864
SUDBURY	63	—	12	—	131	—	206	2,839	3	274	1,726	4,842
THUNDER BAY	35	1	14	—	76	—	126	2,076	—	1,504	1,055	4,635
TIMISKAMING	3	—	—	—	1	3	7	102	—	19	14	135
TORONTO	227	—	180	204	1,510	11	2,132	42,209	7,395	25,298	8,653	83,555
VICTORIA	38	1	—	—	—	2	41	916	—	100	8	1,024
WATERLOO	115	—	24	74	188	1	402	5,754	490	715	379	7,338
WELLINGTON	106	—	9	9	—	2	126	2,599	996	143	2,443	6,181
WENTWORTH	157	—	8	—	188	2	355	5,620	455	2,005	635	8,715
YORK	341	—	54	—	4	—	399	9,564	1,013	556	12	11,145
MANITOBA	316	1	16	35	476	1	845	10,652	853	3,887	1,922	17,314
DIVISION 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85	38	123
DIVISION 2	10	—	—	—	—	—	10	156	53	41	—	250
DIVISION 3	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
DIVISION 4	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
DIVISION 5	29	—	—	—	—	—	29	526	—	9	376	911
DIVISION 6	4	—	—	—	—	—	4	71	—	31	43	145
DIVISION 7	35	—	6	—	202	—	243	2,637	4	1,381	—	4,022
DIVISION 8	2	—	—	—	—	—	2	57	—	15	—	72
DIVISION 9	2	1	—	—	—	—	3	46	2	3	35	86
DIVISION 10	2	—	—	—	—	—	2	26	21	33	—	80
DIVISION 11	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	8
DIVISION 13	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
DIVISION 14	3	—	—	—	—	—	3	44	—	—	—	44
DIVISION 15	1	—	—	—	—	—	1	22	—	1	—	23
DIVISION 16	1	—	—	—	—	—	1	20	—	2	20	42
DIVISION 17	1	—	—	—	30	—	31	319	—	231	229	779
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	—	17
DIVISION 20	223	—	10	35	244	1	513	6,683	773	2,030	1,181	10,667
SASKATCHEWAN	247	—	8	2	126	1	384	6,530	107	3,040	2,438	12,115
DIVISION 1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	358	—	359
DIVISION 2	6	—	—	—	—	—	6	122	2	30	—	154
DIVISION 3	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
DIVISION 4	9	—	—	—	—	—	9	152	—	10	—	162
DIVISION 5	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
DIVISION 6	109	—	2	—	9	—	120	2,417	—	890	1,361	4,668

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Concluded  
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—fin

39

MARCH REVISED - 1973 - MARS REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 7	15	—	—	—	88	—	103	1,266	10	339	—	1,615
DIVISION 8	6	—	—	—	3	—	9	146	—	7	—	153
DIVISION 9	14	—	—	—	—	—	14	296	—	8	—	304
DIVISION 10	1	—	—	—	—	—	1	21	—	2	—	23
DIVISION 11	47	—	—	—	3	—	50	934	95	1,217	907	3,153
DIVISION 12	9	—	—	—	—	—	9	158	—	2	—	160
DIVISION 13	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	110	126
DIVISION 14	6	—	—	—	23	1	30	386	—	65	—	451
DIVISION 15	12	—	2	—	—	—	14	278	—	11	60	349
DIVISION 16	10	—	4	2	—	—	16	304	—	4	—	308
DIVISION 17	—	—	—	—	—	—	—	1	—	13	—	14
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84	—	84
ALBERTA	1,390	13	117	304	945	1	2,770	38,376	2,060	31,470	8,898	80,804
DIVISION 1	37	—	8	—	30	—	75	1,205	90	106	50	1,451
DIVISION 2	85	—	6	—	5	—	96	2,096	354	937	907	4,294
DIVISION 3	10	—	—	—	—	—	10	227	—	69	—	296
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	5	—	—	—	—	—	5	107	—	45	—	152
DIVISION 6	577	—	37	—	314	1	929	12,072	243	16,575	2,373	31,263
DIVISION 7	5	—	—	—	—	—	5	95	—	130	—	225
DIVISION 8	50	1	4	—	30	—	85	1,307	54	76	185	1,622
DIVISION 9	11	—	—	—	—	—	11	235	8	35	—	278
DIVISION 10	36	—	2	—	—	—	38	765	4	81	31	881
DIVISION 11	510	1	56	296	473	—	1,336	17,771	1,013	12,132	896	31,812
DIVISION 12	6	4	2	—	93	—	105	1,097	2	126	23	1,248
DIVISION 13	7	1	—	—	—	—	8	156	—	46	—	202
DIVISION 14	2	—	—	—	—	—	2	51	269	44	—	364
DIVISION 15	49	6	2	8	—	—	65	1,192	23	1,068	4,433	6,716
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,083	15	89	196	1,611	14	4,008	75,435	4,733	17,326	12,104	109,598
ALBERNI-CLAYOQUOT	14	—	—	—	—	—	14	358	5	86	3	452
BULKLEY-NECHAKO	4	—	—	—	25	—	29	529	44	—	32	605
CAPITAL	181	—	7	—	276	—	464	7,997	87	1,189	1,674	10,947
CARIBOO	19	—	2	—	—	—	21	464	671	368	54	1,557
CENTRAL FRASER VALLEY	246	—	4	—	138	—	388	6,914	407	576	564	8,461
CENTRAL KOOTENAY	15	—	—	—	64	1	80	846	6	70	122	1,044
CENTRAL OKANAGAN	126	2	20	—	5	—	153	2,756	55	1,288	122	4,221
COLUMBIA-SHUSWAP	19	—	—	—	—	—	19	402	—	137	—	539
COMOX-STRAATHCONA	49	2	2	—	86	—	139	2,095	5	34	—	2,134
COWICHAN VALLEY	35	—	—	—	—	—	35	783	2	117	10	912
DEWDNEY-ALOUETTE	57	—	4	—	66	—	127	1,974	42	150	—	2,166
EAST KOOTENAY	27	7	—	—	8	—	42	832	—	203	33	1,068
FRASER-CHEAM	47	—	2	—	14	—	63	1,131	56	273	1,325	2,785
FRASER-FORT GEORGE	96	—	4	—	—	—	100	2,445	1	267	—	2,713
GREATER VANCOUVER	777	—	32	196	704	2	1,711	33,865	3,007	9,886	3,790	50,548
KITIMAT-STIKINE	9	—	2	—	—	3	14	244	—	67	—	311
KOOTENAY BOUNDARY	4	—	—	—	—	—	4	131	96	240	35	502
MOUNT WADDINGTON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NANAIMO	58	—	4	—	47	—	109	1,815	—	562	99	2,476
NORTH OKANAGAN	89	—	2	—	—	—	91	1,816	23	217	1,215	3,271
OCEAN FALLS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	42	1	2	—	126	—	171	3,957	76	169	12	4,214
PEACE RIVER-LIARD	7	—	—	—	51	—	58	643	—	138	—	781
POWELL RIVER	11	—	—	—	1	—	12	353	—	77	4	434
SKEENA A	10	—	—	—	—	—	10	240	—	15	—	255
SQUAMISH-LILLOOET	15	—	2	—	—	8	25	444	54	—	—	498
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	2	—	—	—	—	—	2	38	—	—	—	38
THOMPSON-NICOLA	124	3	—	—	—	—	127	2,363	96	1,197	3,010	6,666
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	3	—	—	33	4	—	40	1,037	—	40	158	1,235
FRANKLIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE DISTRICT	3	—	—	33	4	—	40	1,037	—	40	158	1,235

TABLE 7. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND  
IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCETABLEAU 7. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET  
DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE

APRIL - 1973 - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	10,136	241	1,284	1,013	8,320	285	21,279	369,519	64,066	126,188	75,507	635,280
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	7,074 3,062	12 229	1,180 104	961 52	7,836 484	211 74	17,274 4,005	291,998 77,521	57,611 6,455	111,796 14,392	66,464 9,043	527,869 107,411
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	82	3	44	—	—	4	133	3,124	51	832	302	4,309
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	59 23	— 3	44 —	— —	— —	4 —	107 26	2,764 360	50 1	286 546	300 2	3,400 909
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	6	—	2	—	—	1	9	169	203	30	—	402
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	6 —	— —	2 —	— —	— —	1 —	9 —	161 8	203 —	25 5	— —	389 13
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	301	3	19	10	411	14	758	11,234	386	8,330	849	20,799
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	159 142	— 3	17 2	10 —	332 79	12 2	530 228	8,002 3,232	354 32	7,874 456	720 129	16,950 3,849
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	179	—	32	44	236	36	527	6,864	14,181	1,572	3,465	26,082
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	126 53	— —	30 2	44 —	236 —	28 8	464 63	5,742 1,122	14,175 6	610 962	3,465 —	23,992 2,090
QUEBEC	1,919	23	266	12	2,192	118	4,530	63,644	12,205	23,116	29,654	128,619
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1,490 429	7 16	253 13	— 12	2,074 118	100 18	3,924 606	53,739 9,905	10,785 1,420	20,392 2,724	28,375 1,279	113,291 15,328
ONTARIO	4,146	199	681	669	3,053	69	8,817	176,360	29,313	60,148	31,427	297,248
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	2,743 1,403	5 194	621 60	657 12	2,961 92	42 27	7,029 1,788	137,786 38,574	26,444 2,869	55,546 4,602	27,468 3,959	247,244 50,004
MANITOBA	476	5	35	106	827	12	1,461	17,116	1,100	2,990	2,313	23,519
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	350 126	— 5	34 1	106 —	745 82	8 4	1,243 218	13,938 3,178	1,066 34	2,698 292	1,601 712	19,303 4,216
SASKATCHEWAN	400	—	8	—	55	10	473	8,381	176	3,305	1,483	13,345
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	324 76	— —	4 4	— —	51 4	7 3	386 87	6,876 1,505	166 10	2,936 369	1,413 70	11,391 1,954
ALBERTA	1,483	1	123	6	528	9	2,150	36,684	2,520	10,768	1,376	51,348
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1,175 308	— 1	111 12	— 6	492 36	1 8	1,779 371	29,125 7,559	1,521 999	8,733 2,035	519 857	39,898 11,450
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	1,144	7	74	166	1,018	12	2,421	45,937	3,931	14,921	4,638	69,427
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	642 502	— 7	64 10	144 22	945 73	8 4	1,803 618	33,865 12,072	2,847 1,084	12,696 2,225	2,603 2,035	52,011 17,416
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	6	—	176	—	182
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— 6 —	— — —	— 176 —	— — —	— — 182



TABLE 8. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND  
IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

41

TABLEAU 8. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET  
DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE

MARCH REVISED - 1973 - MARS REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	10,064	118	1,211	1,533	10,795	214	23,935	391,092	41,051	159,317	64,442	655,902
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	7,489	5	1,087	1,450	10,001	159	20,191	323,572	35,017	147,895	52,911	559,395
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,575	113	124	83	794	55	3,744	67,520	6,034	11,422	11,531	96,507
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	35	1	22	-	-	7	65	1,409	-	778	20	2,207
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	23	-	22	-	-	7	52	1,269	-	669	18	1,956
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	12	1	-	-	-	-	13	140	-	109	2	251
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	4	-	2	-	12	9	27	291	10	103	-	404
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	4	-	2	-	12	9	27	291	10	100	-	401
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	161	3	12	93	200	5	474	6,587	1,636	2,704	2,229	13,156
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	90	-	10	93	170	2	365	5,077	1,255	2,280	728	9,340
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	71	3	2	-	30	3	109	1,510	381	424	1,501	3,816
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	147	1	31	-	85	21	285	4,671	211	1,252	1,310	7,444
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	46	-	26	-	77	21	170	2,345	211	1,126	1,310	4,992
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	101	1	5	-	8	-	115	2,326	-	126	-	2,452
QUEBEC	1,973	6	224	136	2,620	96	5,055	66,462	5,788	23,127	9,827	105,204
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	1,601	2	209	130	2,570	77	4,589	59,643	5,006	22,263	6,331	93,243
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	372	4	15	6	50	19	466	6,819	782	864	3,496	11,961
ONTARIO	3,705	78	690	734	4,716	59	9,982	179,642	25,653	75,590	25,536	306,421
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	2,695	3	630	698	4,407	36	8,469	149,975	22,696	70,457	23,118	266,246
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,010	75	60	36	309	23	1,513	29,667	2,957	5,133	2,418	40,175
MANITOBA	316	1	16	35	476	1	845	10,652	853	3,887	1,922	17,314
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	259	-	16	35	446	1	757	9,330	773	3,442	1,224	14,769
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	57	1	-	-	30	-	88	1,322	80	445	698	2,545
SASKATCHEWAN	247	-	8	2	126	1	384	6,530	107	3,040	2,438	12,115
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	213	-	8	2	103	-	326	5,580	101	2,548	2,313	10,542
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	34	-	-	-	23	1	58	950	6	492	125	1,573
ALBERTA	1,390	13	117	304	945	1	2,770	38,376	2,060	31,470	8,898	80,804
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	1,157	-	107	296	841	1	2,402	31,985	1,495	30,207	8,413	72,100
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	233	13	10	8	104	-	368	6,391	565	1,263	485	8,704
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,083	15	89	196	1,611	14	4,008	75,435	4,733	17,326	12,104	109,598
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	1,401	-	57	196	1,375	5	3,034	58,077	3,470	14,803	9,456	85,806
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	682	15	32	-	236	9	974	17,358	1,263	2,523	2,648	23,792
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	3	-	-	33	4	-	40	1,037	-	40	158	1,235
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	3	-	-	33	4	-	40	1,037	-	40	158	1,235



TABLE 9. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE  
TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS

APRIL - 1973 - AVRIL

Type of structure — Genre de bâtiments	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — I. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.O.	Canada
	thousands of dollars — en milliers de dollars												
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	1,185	233	9,565	19,218	64,975	120,888	6,403	4,964	14,664	23,490	—	176	265,761
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	51	203	386	14,181	12,205	29,313	1,100	176	2,520	3,931	—	—	64,066
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	50	—	15	295	11,043	23,846	980	163	2,212	2,758	—	—	41,362
UTILITIES, TRANSPORT ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	—	203	350	13,876	805	2,491	104	—	280	700	—	—	18,809
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	—	—	17	—	233	2,446	4	8	11	371	—	—	3,090
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMÉLIORATIONS ETC.	1	—	4	10	124	530	12	5	17	102	—	—	805
COMMERCIAL COMMERCIALES	832	30	8,330	1,572	23,116	60,148	2,990	3,305	10,768	14,921	—	176	126,188
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DÉTAIL	30	—	5,457	703	9,413	14,143	236	2,321	2,329	2,556	—	30	37,218
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPÔTS ET ENTREPOSAGE	650	—	337	208	3,592	8,619	926	110	3,920	3,066	—	66	21,494
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	11	—	15	47	1,038	3,180	149	179	619	969	—	—	6,207
OFFICE BUILDINGS EDIFICES À BUREAUX	103	8	1,555	99	2,041	14,815	1,222	143	1,250	3,959	—	20	25,215
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THÉÂTRES, STADES ETC.	—	14	597	160	2,398	3,928	54	109	935	132	—	—	8,327
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	—	—	285	36	3,869	13,204	323	373	1,166	3,646	—	50	22,952
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	2	—	—	19	131	176	—	—	43	6	—	—	377
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	—	—	—	239	—	550	—	—	185	35	—	—	1,009
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMÉLIORATIONS ETC.	36	8	84	61	634	1,533	80	70	321	552	—	10	3,389
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	302	—	849	3,465	29,654	31,427	2,313	1,483	1,376	4,638	—	—	75,507
EDUCATION, SCHOOLS ETC. ÉDUCATION, ÉCOLES ETC.	300	—	70	2,014	17,425	18,221	1,435	1,171	610	2,738	—	—	43,984
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MÉDICAUX, HÔPITAUX ETC.	—	—	—	1,332	80	3,157	395	25	247	1,433	—	—	6,669
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ÊTRE	—	—	30	—	110	1,985	49	66	123	189	—	—	2,552
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, ÉGLISES	—	—	656	8	278	3,913	106	26	22	120	—	—	5,129
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	—	—	86	100	11,718	4,041	312	181	363	93	—	—	16,894
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMÉLIORATIONS ETC.	2	—	7	11	43	110	16	14	11	65	—	—	279

TABLE 10. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE  
TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS  
MARCH REVISED - 1973 - MARS REVISÉ

Type of structure — Genre de bâtiments	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.O.	Canada
	thousands of dollars — en milliers de dollars												
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	798	113	6,569	2,773	38,742	126,779	6,662	5,585	42,428	34,163	—	198	264,810
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	—	10	1,636	211	5,788	25,653	853	107	2,060	4,733	—	—	41,051
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	—	10	1,570	205	5,001	22,710	226	95	1,323	3,765	—	—	34,905
UTILITIES, TRANSPORTATION ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	—	—	14	—	566	1,116	591	—	706	161	—	—	3,154
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	—	—	52	—	131	1,367	4	4	13	633	—	—	2,204
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	—	—	—	6	90	460	32	8	18	174	—	—	788
COMMERCIAL COMMERCIALES	778	103	2,704	1,252	23,127	75,590	3,887	3,040	31,470	17,326	—	40	159,317
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	—	—	663	181	12,891	38,985	396	1,215	2,552	5,609	—	—	62,492
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOTS ET ENTREPOSAGE	545	—	1,209	375	1,581	7,539	1,228	105	2,856	3,339	—	—	18,777
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	18	—	366	63	2,686	1,501	122	35	774	717	—	—	6,282
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	30	95	189	161	1,736	11,523	1,503	205	20,522	2,986	—	40	38,990
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THEATRES, STADES ETC.	13	—	—	238	1,043	2,364	208	962	1,229	1,403	—	—	7,460
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	55	—	179	158	2,386	11,927	263	458	2,650	2,202	—	—	20,278
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	15	—	17	—	21	79	41	—	—	64	—	—	237
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	75	—	—	—	179	138	—	8	543	262	—	—	1,205
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	27	8	81	76	604	1,534	126	52	344	744	—	—	3,596
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	20	—	2,229	1,310	9,827	25,536	1,922	2,438	8,898	12,104	—	158	64,442
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ECOLES ETC.	—	—	1,720	410	4,282	12,609	600	1,019	6,870	7,249	—	—	34,759
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MEDICAUX, HOPITAUX ETC.	18	—	—	—	595	2,308	195	—	1,700	1,276	—	—	6,092
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ETRE	—	—	—	—	—	5,430	42	—	39	2,547	—	—	8,058
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES	—	—	201	205	80	927	315	140	2	236	—	158	2,264
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	—	—	299	686	4,826	4,047	744	1,271	267	627	—	—	12,767
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	2	—	9	9	44	215	26	8	20	169	—	—	502

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE  
TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE

APRIL - 1973 - AVRIL

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
CANADA	1,068	64,066	3,543	126,188	424	75,507	5,035	265,761
10000+	1	13,876	—	—	—	—	1	13,876
5000-9999	—	—	1	5,797	2	15,995	3	21,792
3000-4999	—	—	1	4,367	3	10,746	4	15,113
1000-2999	4	6,403	18	29,525	11	18,884	33	54,812
0500-0999	12	8,008	22	13,946	18	12,111	52	34,065
0250-0499	31	9,985	57	19,341	19	6,488	107	35,814
0100-0249	92	14,340	138	20,132	34	5,549	264	40,021
0050-0099	66	4,399	177	12,044	38	2,743	281	19,186
0005-0049	326	5,821	960	17,379	128	2,678	1,414	25,878
0001-0005	536	1,234	2,169	3,657	171	313	2,876	5,204
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	2	51	37	832	3	302	42	1,185
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	1	500	—	—	1	500
0250-0499	—	—	—	—	1	300	1	300
0100-0249	—	—	1	150	—	—	1	150
0050-0099	1	50	1	81	—	—	2	131
0005-0049	—	—	4	53	—	—	4	53
0001-0005	1	1	30	48	2	2	33	51
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	1	203	6	30	—	—	7	233
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	1	203	—	—	—	—	1	203
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	2	22	—	—	2	22
0001-0005	—	—	4	8	—	—	4	8
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	6	386	80	8,330	15	849	101	9,565
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	2	4,794	—	—	2	4,794
0500-0999	—	—	1	650	—	—	1	650
0250-0499	1	338	4	1,305	1	435	6	2,078
0100-0249	—	—	5	721	1	118	6	839
0050-0099	—	—	6	441	2	150	8	591
0005-0049	3	39	19	317	6	134	28	490
0001-0005	2	9	43	102	5	12	50	123
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	14	14,181	71	1,572	10	3,465	95	19,218
10000+	1	13,876	—	—	—	—	1	13,876
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	2	3,196	2	3,196
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	1	420	—	—	1	420
0100-0249	1	110	4	640	2	242	7	992
0050-0099	1	52	—	—	—	—	1	52
0005-0049	5	133	23	446	2	16	30	595
0001-0005	6	10	43	66	4	11	53	87

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

APRIL - 1973 - AVRIL

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
QUEBEC	157	12,205	688	23,116	56	29,654	901	64,975
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	2	15,995	2	15,995
3000-4999	—	—	—	—	2	7,246	2	7,246
1000-2999	1	2,000	5	8,429	1	1,009	7	11,438
0500-0999	4	2,790	4	2,400	4	3,097	12	8,287
0250-0499	9	2,575	7	2,315	2	648	18	5,538
0100-0249	19	2,970	20	3,002	5	931	44	6,903
0050-0099	8	569	37	2,416	7	418	52	3,403
0005-0049	55	1,163	208	3,857	16	262	279	5,282
0001-0005	61	138	407	697	17	48	485	883
ONTARIO	663	29,313	1,475	60,148	163	31,427	2,301	120,888
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	1	5,797	—	—	1	5,797
3000-4999	—	—	1	4,367	1	3,500	2	7,867
1000-2999	3	4,403	8	11,512	8	14,679	19	30,594
0500-0999	6	4,218	13	8,426	10	6,239	29	18,883
0250-0499	18	5,982	26	8,622	6	1,933	50	16,537
0100-0249	55	8,637	62	8,763	18	3,102	135	20,502
0050-0099	31	2,026	66	4,411	12	924	109	7,361
0005-0049	194	3,156	385	6,595	45	921	624	10,672
0001-0005	356	891	913	1,655	63	129	1,332	2,675
MANITOBA	29	1,100	85	2,990	31	2,313	145	6,403
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	1	500	2	1,160	1	528	4	2,188
0250-0499	—	—	1	409	3	1,103	4	1,512
0100-0249	—	—	1	200	—	—	1	200
0050-0099	5	327	6	432	6	426	17	1,185
0005-0049	14	257	32	707	11	235	57	1,199
0001-0005	9	16	43	82	10	21	62	119
SASKATCHEWAN	9	176	70	3,305	26	1,483	105	4,964
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	2,100	—	—	1	2,100
0500-0999	—	—	—	—	1	650	1	650
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	2	220	1	124	3	344
0050-0099	1	70	5	375	5	397	11	842
0005-0049	5	99	33	540	11	298	49	937
0001-0005	3	7	29	70	8	14	40	91
ALBERTA	37	2,520	408	10,768	22	1,376	467	14,664
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	3	1,090	10	3,210	2	755	15	5,055
0100-0249	4	617	21	3,061	2	309	27	3,987
0050-0099	9	607	22	1,420	1	75	32	2,102
0005-0049	9	177	138	2,737	10	226	157	3,140
0001-0005	12	29	217	340	7	11	236	380



TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin

APRIL - 1973 - AVRIL

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	150	3,931	614	14,921	98	4,638	862	23,490
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	2	2,690	—	—	2	2,690
0500-0999	1	500	1	810	2	1,597	4	2,907
0250-0499	—	—	8	3,060	4	1,314	12	4,374
0100-0249	12	1,803	22	3,375	5	723	39	5,901
0050-0099	10	698	32	2,360	5	353	47	3,411
0005-0049	41	797	113	2,047	27	586	181	3,430
0001-0005	86	133	436	579	55	65	577	777
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0005	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	9	176	—	—	9	176
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	2	108	—	—	2	108
0005-0049	—	—	3	58	—	—	3	58
0001-0005	—	—	4	10	—	—	4	10

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE  
TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE

MARCH REVISED - 1973 - MARS REVISE

	INDUSTRIAL - INDUSTRIELLE		COMMERCIAL - COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT - INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
CANADA	1,020	41,051	3,622	159,317	519	64,442	5,161	264,810
10000+	-	-	2	31,660	-	-	2	31,660
5000-9999	-	-	2	10,425	-	-	2	10,425
3000-4999	-	-	3	11,115	3	11,328	6	22,443
1000-2999	4	4,468	10	16,780	13	20,962	27	42,210
0500-0999	8	4,933	32	22,739	17	11,561	57	39,233
0250-0499	29	9,409	41	14,096	20	6,967	90	30,472
0100-0249	67	10,610	123	17,977	46	7,559	236	36,146
0050-0099	76	5,267	186	12,218	39	2,602	301	20,087
0005-0049	310	5,231	1,051	18,539	144	2,944	1,505	26,714
0001-0005	526	1,133	2,172	3,768	237	519	2,935	5,420
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	-	-	31	778	2	20	33	798
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	1	400	-	-	1	400
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	4	275	-	-	4	275
0005-0049	-	-	5	76	1	18	6	94
0001-0005	-	-	21	27	1	2	22	29
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	1	10	5	103	-	-	6	113
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	1	10	3	95	-	-	4	105
0001-0005	-	-	2	8	-	-	2	8
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	14	1,636	83	2,704	13	2,229	110	6,569
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	1	1,050	-	-	1	1,181	2	2,231
0500-0999	-	-	2	1,300	1	529	3	1,829
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	2	410	3	458	3	434	8	1,302
0050-0099	-	-	9	594	-	-	9	594
0005-0049	10	175	17	271	5	76	32	522
0001-0005	1	1	52	81	3	9	56	91
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	4	211	69	1,252	13	1,310	86	2,773
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	1	539	1	539
0250-0499	-	-	1	357	1	400	2	757
0100-0249	2	205	3	430	2	262	7	897
0050-0099	-	-	2	150	1	60	3	210
0005-0049	-	-	15	236	2	40	17	276
0001-0005	2	6	48	79	6	9	56	94

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

MARCH REVISED - 1973 - MARS REVISE

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
QUEBEC	129	5,788	666	23,127	52	9,827	847	38,742
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	3,000	2	6,900	3	9,900
1000-2999	—	—	2	3,000	—	—	2	3,000
0500-0999	1	700	7	5,745	2	1,063	10	7,508
0250-0499	3	842	7	2,415	1	300	11	3,557
0100-0249	14	2,388	23	3,230	6	942	43	6,560
0050-0099	15	923	29	1,833	3	237	47	2,993
0005-0049	46	822	189	3,281	15	341	250	4,444
0001-0005	50	113	408	623	23	44	481	780
ONTARIO	606	25,653	1,476	75,590	227	25,536	2,309	126,779
10000+	—	—	1	20,410	—	—	1	20,410
5000-9999	—	—	2	10,425	—	—	2	10,425
3000-4999	—	—	1	4,020	—	—	1	4,020
1000-2999	3	3,418	6	11,235	5	9,148	14	23,801
0500-0999	5	2,883	6	3,850	9	6,330	20	13,063
0250-0499	20	6,660	17	5,707	12	4,334	49	16,701
0100-0249	38	5,896	45	6,466	19	3,098	102	15,460
0050-0099	45	3,264	58	3,660	16	1,037	119	7,961
0005-0049	180	2,815	483	8,223	71	1,371	734	12,409
0001-0005	315	717	857	1,594	95	218	1,267	2,529
MANITOBA	26	853	113	3,887	43	1,922	182	6,662
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,220	—	—	1	1,220
0500-0999	—	—	1	780	—	—	1	780
0250-0499	1	323	—	—	2	577	3	900
0100-0249	1	118	4	597	3	562	8	1,277
0050-0099	3	185	6	417	4	291	13	893
0005-0049	7	191	40	744	20	466	67	1,401
0001-0005	14	36	61	129	14	26	89	191
SASKATCHEWAN	7	107	58	3,040	17	2,438	82	5,585
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	2	1,488	2	1,615	4	3,103
0250-0499	—	—	1	358	1	270	2	628
0100-0249	—	—	2	397	2	314	4	711
0050-0099	1	85	6	381	2	126	9	592
0005-0049	1	10	21	354	6	105	28	469
0001-0005	5	12	26	62	4	8	35	82
ALBERTA	32	2,060	370	31,470	25	8,898	427	42,428
10000+	—	—	1	11,250	—	—	1	11,250
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	4,095	1	4,428	2	8,523
1000-2999	—	—	1	1,325	1	1,700	2	3,025
0500-0999	1	550	7	5,034	2	1,485	10	7,069
0250-0499	2	534	6	2,303	1	475	9	3,312
0100-0249	3	505	21	2,964	3	531	27	4,000
0050-0099	4	246	35	2,336	2	135	41	2,717
0005-0049	10	196	102	1,788	5	122	117	2,106
0001-0005	12	29	196	375	10	22	218	426

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin

MARCH REVISED - 1973 - MARS REVISE

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	201	4,733	750	17,326	126	12,104	1,077	34,163
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	6	8,933	6	8,933
0500-0999	1	800	7	4,542	—	—	8	5,342
0250-0499	3	1,050	8	2,556	2	611	13	4,217
0100-0249	7	1,088	22	3,435	7	1,258	36	5,781
0050-0099	8	564	37	2,572	11	716	56	3,852
0005-0049	55	1,012	175	3,431	19	405	249	4,848
0001-0005	127	219	501	790	81	181	709	1,190
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0005	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	1	40	1	158	2	198
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	1	158	1	158
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	1	40	—	—	1	40
0001-0005	—	—	—	—	—	—	—	—



TABLE 13. RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE  
TABLEAU 13. PERMIS DE BÂTIR DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS

APRIL - 1973 - AVRIL

Province	Singles — Simples		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improve- ments — Améliora- tions	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars																
CANADA	10,136	—	241	—	1,284	—	1,013	—	8,320	—	285	—	—	—	—	—
	—	211,948	—	2,044	—	20,539	—	14,998	—	91,633	—	1,098	3,250	3,960	20,049	369,519
NFLD T.-N.	82	—	3	—	44	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—
	—	2,189	—	15	—	711	—	—	—	—	—	20	3	11	175	3,124
P.E.I. I.-P.-E.	6	—	—	—	2	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	—	128	—	—	—	23	—	—	—	—	—	5	—	4	9	169
N.S. N.-E.	301	—	3	—	19	—	10	—	411	—	14	—	—	—	—	—
	—	5,125	—	6	—	230	—	180	—	4,978	—	34	14	48	619	11,234
N.B.	179	—	—	—	32	—	44	—	236	—	36	—	—	—	—	—
	—	3,551	—	—	—	389	—	572	—	1,690	—	148	8	45	461	6,864
QUE.	1,919	—	23	—	266	—	12	—	2,192	—	118	—	—	—	—	—
	—	32,999	—	106	—	3,410	—	144	—	21,910	—	400	449	464	3,762	63,644
ONT.	4,146	—	199	—	681	—	669	—	3,053	—	69	—	—	—	—	—
	—	99,122	—	1,865	—	12,428	—	10,169	—	37,886	—	326	2,402	1,862	10,300	176,360
MAN.	476	—	5	—	35	—	106	—	827	—	12	—	—	—	—	—
	—	8,186	—	29	—	392	—	1,484	—	6,358	—	44	51	183	389	17,116
SASK.	400	—	—	—	8	—	—	—	55	—	10	—	—	—	—	—
	—	7,093	—	—	—	87	—	—	—	592	—	30	20	163	396	8,381
ALTA.	1,483	—	1	—	123	—	6	—	528	—	9	—	—	—	—	—
	—	28,323	—	2	—	1,489	—	110	—	4,623	—	52	28	812	1,245	36,684
B.C. C.-B.	1,144	—	7	—	74	—	166	—	1,018	—	12	—	—	—	—	—
	—	25,232	—	21	—	1,380	—	2,339	—	13,596	—	39	275	368	2,687	45,937
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.W.T. T.-N.-O.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	6

TABLE 14. RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE  
TABLEAU 14. PERMIS DE BÂTIR DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS  
MARCH REVISED - 1973 - MARS REVISE

Province	Singles — Simples		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improve- ments — Améliora- tions	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars																
CANADA	10,064	—	118	—	1,211	—	1,533	—	10,795	—	214	—	—	—	—	—
	—	205,420	—	1,093	—	20,314	—	23,468	—	121,765	—	766	1,318	1,996	14,952	391,092
NFLD T.-N.	35	—	1	—	22	—	—	—	—	—	7	—	—	—	—	—
	—	879	—	1	—	377	—	—	—	—	—	33	—	3	116	1,409
P.E.I. I.-P.-E.	4	—	—	—	2	—	—	—	12	—	9	—	—	—	—	—
	—	113	—	—	—	35	—	—	—	100	—	28	—	4	11	291
N.S. N.-E.	161	—	3	—	12	—	93	—	200	—	5	—	—	—	—	—
	—	2,728	—	11	—	140	—	1,300	—	2,073	—	6	—	24	305	6,587
N.B.	147	—	1	—	31	—	—	—	85	—	21	—	—	—	—	—
	—	3,047	—	5	—	363	—	—	—	834	—	116	—	24	282	4,671
QUE.	1,973	—	6	—	224	—	136	—	2,620	—	96	—	—	—	—	—
	—	33,041	—	22	—	2,955	—	1,550	—	25,724	—	328	107	158	2,577	66,462
ONT.	3,705	—	78	—	690	—	734	—	4,716	—	59	—	—	—	—	—
	—	86,241	—	824	—	13,155	—	12,163	—	58,794	—	202	831	992	6,440	179,642
MAN.	316	—	1	—	16	—	35	—	476	—	1	—	—	—	—	—
	—	5,658	—	2	—	188	—	385	—	4,104	—	2	—	68	245	10,652
SASK.	247	—	—	—	8	—	2	—	126	—	1	—	—	—	—	—
	—	4,610	—	—	—	111	—	24	—	1,416	—	5	9	61	294	6,530
ALTA.	1,390	—	13	—	117	—	304	—	945	—	1	—	—	—	—	—
	—	25,294	—	56	—	1,466	—	3,360	—	7,107	—	3	1	236	853	38,376
B.C. C.-B.	2,083	—	15	—	89	—	196	—	1,611	—	14	—	—	—	—	—
	—	43,746	—	172	—	1,524	—	3,765	—	21,578	—	43	370	426	3,811	75,435
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.W.T. T.-N.-O.	3	—	—	—	—	—	33	—	4	—	—	—	—	—	—	—
	—	63	—	—	—	—	—	921	—	35	—	—	—	—	18	1,037



TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued  
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite

APRIL - 1973 - AVRIL

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* TOURAINE T-V	L												
KITCHENER		155	—	48	26	175	—	404	7,295	915	2,368	1,779	12,357
* CAMBRIDGE C (1)		54	—	28	26	31	—	139	2,215	192	1,243	—	3,650
* DUMFRIES NORTH TWP (2)		8	—	—	—	—	—	8	218	7	225	—	450
* KITCHENER C (3)		30	—	6	—	104	—	140	3,107	652	366	1,750	5,875
* WATERLOO C		50	—	12	—	40	—	102	1,368	11	456	—	1,835
* WATERLOO TWP	L												
* WOOLWICH TWP		13	—	2	—	—	—	15	387	53	78	29	547
LONDON		164	—	2	20	11	—	197	3,649	436	817	1,396	6,298
* DORCHESTER NORTH TWP		1	—	—	—	—	—	1	40	43	—	2	85
* LONDON C		75	—	—	20	11	—	106	1,941	302	683	1,394	4,320
* LONDON TWP		8	—	—	—	—	—	8	191	26	—	—	217
* MISSOURI WEST TWP		5	—	—	—	—	—	5	140	26	46	—	212
* ST THOMAS C		59	—	2	—	—	—	61	917	—	88	—	1,005
* SOUTHWOLD TWP		3	—	—	—	—	—	3	47	13	—	—	60
* WESTMINSTER TWP		1	—	—	—	—	—	1	83	12	—	—	95
* YARMOUTH TWP		12	—	—	—	—	—	12	290	14	—	—	304
MONTREAL		572	1	127	—	1,517	25	2,242	27,368	9,173	13,766	23,442	73,749
* ANJOU T-V		—	—	—	—	280	1	281	2,265	590	25	—	2,880
* BAIE-D'URFE T-V		5	—	—	—	—	—	5	144	—	—	—	144
* BEACONSFIELD C		9	—	—	—	—	—	9	223	—	—	—	223
* BEAUFORT C		1	—	—	—	—	—	1	34	—	15	—	49
* BELOEIL T-V		4	—	—	—	—	—	4	65	—	1	—	66
* BLAINVILLE T-V		4	—	—	—	—	—	4	67	—	80	—	147
* BOIS-DES-FILIONS V-VL		3	—	—	—	—	—	3	68	2	—	—	70
* BOUCHERVILLE T-V		20	—	—	—	—	—	20	350	350	—	—	700
* BROSSARD T-V		29	—	2	—	—	—	31	720	—	—	900	1,620
* CANDIAC T-V	L												
* CHAMBLY C		4	—	—	—	—	—	4	62	45	—	—	107
* CHARLEMAGNE T-V		1	—	—	—	—	—	1	15	—	21	—	36
* CHATEAUGUAY T-V		5	—	—	—	—	—	5	101	—	—	—	101
* CHATEAUGUAY-CENTRE T-V		17	—	—	—	—	—	17	264	45	54	—	363
* COTE-ST-LUC C	L												
* DELSON T-V													
* DEUX-MONTAGNES C	L	3	—	—	—	—	—	3	57	—	30	—	87
* DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V		23	—	—	—	110	—	133	1,290	—	10	—	1,300
* DORION T-V		2	—	—	—	—	—	2	45	—	25	—	70
* DORVAL C		2	—	—	—	—	—	2	41	359	102	—	502
* GREENFIELD PARK T-V		4	—	4	—	—	—	8	152	—	—	—	152
* HAMPSHIRE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HUDSON T-V		4	—	—	—	—	—	4	128	—	—	—	128
* ILE-DORVAL T-V	L												
* ILE-PERROT T-V													
* KIRKLAND T-V	L	51	—	—	—	—	—	51	1,014	—	—	—	1,014
* LACHINE C		—	—	—	—	—	—	—	8	25	20	100	153
* LA PRAIRIE T-V		4	—	—	—	—	—	4	76	76	60	—	212
* LA SALLE C		2	—	28	—	52	13	95	789	102	1,078	—	1,969
* L'ASSOMPTION P		3	—	—	—	—	—	3	40	—	—	—	40
* L'ASSOMPTION T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LAVAL VILLE DE C		85	—	23	—	6	3	117	2,084	511	2,768	215	5,578
* LEMOYNE T-V	L												
* L'EPIPHANIE P		3	1	—	—	—	—	4	34	15	—	—	49
* L'EPIPHANIE T-V		1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
* LERY T-V	L												
* LONGUEUIL C		44	—	—	—	128	4	176	1,557	66	1,524	—	3,147
* LORRAINE T-V		8	—	—	—	—	—	8	128	—	—	800	928
* MAPLE GROVE T-V		6	—	—	—	—	—	6	98	—	—	—	98
* MARIEVILLE T-V		2	—	—	—	—	—	2	41	200	—	16	257
* MASCOUCHE T-V		13	—	—	—	—	—	13	231	—	27	—	258
* MCMASTERVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MELOCHEVILLE V-VL		6	—	—	—	—	—	6	92	—	5	—	97
* MONTREAL C		3	—	38	—	389	1	431	4,498	719	3,624	21,302	30,143
* MONTREAL-EST T-V		—	—	—	—	—	—	—	14	4	2	—	20
* MONTREAL-NORD C		1	—	—	—	142	—	143	1,265	330	132	—	1,727
* MONTREAL-OUEST T-V	L												
* MONT-ROYAL T-V		—	—	—	—	—	—	—	50	808	60	—	918

(1) Includes Galt C., Hespeler T.V., and Preston T.-V. - Comprend Galt C., Hespeler T.-V. et Preston T.-V. 1/1/73.

(2) Includes Ayr V-VL. - Comprend Ayr V-VL. 1/1/73.

(3) Includes Bridgeport V-VL. - Comprend Bridgeport V-VL. 1/1/73.

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued  
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite

53

APRIL - 1973 - AVRIL

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* MONT-ST-HILAIRE T-V		25	-	-	-	-	-	25	465	-	80	-	545
* NOTRE-DAME M	L												
* NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V		1	-	-	-	-	1	2	35	-	-	-	35
* OTTERBURN PARK T-V	L												
* OUTREMONT C		1	-	-	-	-	-	1	336	-	-	56	392
* PIERREFONDS C		4	-	-	-	39	-	43	369	-	185	-	554
* PINCOURT T-V		17	-	-	-	-	-	17	225	-	12	-	237
* POINTE-AUX-TREMBLES C		4	-	2	-	-	-	6	147	283	98	-	528
* POINTE-CLAIRE C		1	-	-	-	-	-	1	42	314	33	-	389
* POINTE-DU-MOULIN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* REPENTIGNY T-V		9	-	-	-	20	-	29	325	-	625	-	950
* RICHELIEU T-V		1	-	-	-	-	-	1	16	-	65	-	81
* ROSEMERE T-V		7	-	-	-	-	-	7	136	-	8	-	144
* ROXBORO T-V		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
* STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
* STE-ANNE DE VARENNES P	L												
* ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T		20	-	-	-	-	-	20	520	-	20	-	540
* STE-CATHERINE-D'ALEX P		1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
* ST-CONSTANT P		13	-	-	-	-	-	13	268	-	25	-	293
* ST-EUSTACHE P	L												
* ST-EUSTACHE T-V		15	-	-	-	-	-	15	219	-	-	-	219
* STE-GENEVIEVE T-V	L												
* ST-HUBERT T-V		27	-	4	-	10	2	43	587	140	85	53	865
* STE-JULIE P	L												
* ST-LAMBERT C		5	-	-	-	-	-	5	137	-	-	-	137
* ST-LAURENT C		1	-	8	-	83	-	92	1,686	2,011	2,159	-	5,856
* ST-LEONARD C		14	-	18	-	251	-	283	2,957	1,432	558	-	4,947
* ST-LOUIS-DE-TERREBONNE P	L												
* ST-MATHIAS P		1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24
* ST-PAUL-L'ERMITTE M	L												
* ST-PIERRE T-V		-	-	-	-	-	-	-	14	5	4	-	23
* ST-RAPHAEL-ILE-BIZZARD P		5	-	-	-	4	-	9	136	-	-	-	136
* STE-THERESE C		6	-	-	-	3	-	9	213	400	7	-	620
* STE-THERESE-OUEST T-V		3	-	-	-	-	-	3	65	-	2	-	67
* SENNEVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
* TERRASSE-VAUDREUIL SD		-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
* TERREBONNE T-V		1	-	-	-	-	-	1	26	151	55	-	232
* VARENNES C		17	-	-	-	-	-	17	232	190	-	-	422
* VERDUN C		-	-	-	-	-	-	-	9	-	82	-	91
* WESTMOUNT C	L												
OTTAWA		245	-	28	143	610	-	1,026	18,753	207	4,221	4,171	27,352
* CUMBERLAND TWP		14	-	2	-	-	-	16	321	-	-	-	321
* GLOUCESTER TWP		72	-	26	107	189	-	394	6,920	3	67	76	7,066
* GOULBOURN TWP		2	-	-	-	-	-	2	76	3	26	-	105
* MARCH TWP		2	-	-	-	-	-	2	85	-	-	-	85
* NEPEAN TWP		40	-	-	24	-	-	64	1,778	-	963	253	2,994
* OTTAWA C		112	-	-	12	421	-	545	9,450	201	3,109	3,842	16,602
* RICHMOND V-VL		2	-	-	-	-	-	2	44	-	50	-	94
* ROCKCLIFFE PARK V-VL		-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	-	37
* STITTSVILLE V-VL	L												
* VANIER C		1	-	-	-	-	-	1	42	-	6	-	48
QUEBEC		196	-	16	-	27	30	269	5,032	23	3,736	390	9,181
* BEAUPORT VILLE DE C		26	-	-	-	-	-	26	468	-	8	-	476
* BOISCHATEL V-VL		2	-	-	-	-	-	2	45	-	-	-	45
* CHARLESBOURG C		15	-	-	-	24	-	39	640	-	81	-	721
* CHARLESBOURG-OUEST M		4	-	-	-	-	-	4	101	-	-	-	101
* CHARNY T-V		4	-	-	-	-	-	4	70	-	9	-	79
* COURVILLE T-V	L												
* GIFFARD C		10	-	2	-	-	-	12	220	-	-	-	220
* L'ANCIENNE-LORETTE T-V		21	-	-	-	-	-	21	340	-	272	-	612
* L'ANGE-GARDIEN M	L												
* LAUZON C		14	-	4	-	-	-	18	374	-	-	-	374
* LEVIS C		7	-	-	-	-	-	7	168	-	53	-	221
* LORETTEVILLE C		5	-	-	-	-	-	5	124	-	6	-	130
* MONTMORENCY T-V	L												
* N-D-DES-LAURENTIDES T-V		13	-	-	-	-	-	13	235	-	5	-	240
* ORSAINVILLE T-V		11	-	-	-	-	-	11	240	-	75	-	315
* QUEBEC VILLE DE C		21	-	4	-	3	30	58	789	20	264	390	1,463
* ST-DAVID T-V	L												
* ST-EMILE V-VL	L												
* ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P		16	-	4	-	-	-	20	521	-	-	-	521



TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued  
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite

APRIL - 1973 - AVRIL

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* STE-FOY C	L L L L L	10	—	2	—	—	—	12	333	3	2,789	—	3,125
* ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER													
* ST-NICOLAS T-V													
* ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C													
* STE-THERESE-DE-LISIEUX SD													
* SILLERY C		7	—	—	—	—	—	7	103	—	—	—	103
* VAL-ST-MICHEL T-V													
* VANIER T-V		2	—	—	—	—	—	2	62	—	130	—	192
* VILLENEUVE T-V		8	—	—	—	—	—	8	199	—	44	—	243
REGINA		137	—	—	—	—	—	137	2,729	143	460	252	3,584
ST CATHARINES-NIAGARA		233	—	42	144	169	1	589	10,146	312	1,678	157	12,293
* FORT ERIE T-V		6	—	—	—	—	—	6	147	96	9	109	361
* NIAGARA FALLS C		50	—	30	42	8	—	130	2,436	100	806	—	3,342
* NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V		10	—	—	—	—	—	10	334	13	56	—	403
* PELHAM T-V		11	—	—	—	1	—	12	399	5	15	—	419
* PORT COLBORNE C		7	—	—	—	41	—	48	820	19	8	—	847
* ST CATHARINES C		118	—	10	102	101	1	332	4,965	78	138	48	5,229
* THOROLD T-V		2	—	—	—	—	—	2	77	1	607	—	685
* WELAND C		29	—	2	—	18	—	49	968	—	39	—	1,007
SAINT JOHN		19	—	6	44	67	5	141	1,688	14,075	396	153	16,312
* ROTHESAY T-V		1	—	—	—	—	—	1	35	27	—	—	62
* SAINT JOHN C		18	—	6	44	67	5	140	1,653	14,048	396	153	16,250
ST JOHNS		46	—	44	—	—	3	93	2,465	50	280	300	3,095
SASKATOON		122	—	—	—	47	7	176	2,749	23	62	381	3,215
SUDBURY (4)		72	—	17	—	—	—	89	2,302	155	1,341	44	3,842
* CAPREOL T-V	}												
* CONISTON T-V													
* COPPER CLIFF T-V													
* FALCONBRIDGE TWP													
* NEELON GARSON TWP													
* NICKEL CENTRE T-V													
* RAYSIDE-BALFOUR T-V													
* SUDBURY C													
* VALLEY EAST T													
* WATERS TWP													
THUNDER BAY		44	—	12	—	12	—	68	1,573	465	483	721	3,242
TORONTO		728	—	285	264	911	14	2,202	51,662	17,989	35,281	16,426	121,358
* ACTON T-V	L	10	—	—	—	—	—	10	224	30	—	—	254
* AJAX T-V		1	—	—	—	—	—	1	101	—	—	3	104
* ALBION TWP		29	—	—	—	—	—	29	1,012	7	—	1	1,020
* AURORA T-V		5	—	—	—	—	—	5	223	2	13	—	238
* BOLTON V-VL													
* BRAMPTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	99	277	131	540	1,047
* CHINGUACOUSY TWP		10	—	86	—	—	—	96	2,187	4,039	31	550	6,807
* ESQUESING TWP		20	—	—	—	—	—	20	492	—	6	—	498
* ETOBICOKE BOROUGH		20	—	—	56	18	—	94	3,001	3,009	5,982	6	11,998

(4) Data now reported by Regional Municipality of Sudbury. — Données fournies par la municipalité régionale de Sudbury.

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Concluded  
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—fin

55

APRIL - 1973 - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-te-ments	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* GEORGETOWN T-V	3	—	2	—	—	—	5	144	60	19	10	233
* KING TWP	15	—	—	—	—	—	15	756	29	27	20	832
* MARKHAM T-V	182	—	9	—	—	—	191	6,676	2,637	452	350	10,115
* MILTON T-V	1	—	—	—	—	—	1	48	366	3	3	420
* MISSISSAUGA T-V	138	—	50	134	229	—	551	11,842	2,642	5,288	810	20,582
* NEWMARKET T-V	6	—	—	—	3	—	9	225	—	—	—	225
* OAKVILLE T-V	83	—	—	—	—	—	83	2,182	406	211	2,003	4,802
* PICKERING TWP	33	—	—	—	—	—	33	889	160	350	—	1,399
* PICKERING V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PORT CREDIT T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	2	5	—	9
* RICHMOND HILL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SCARBOROUGH BOROUGH	63	—	12	41	398	7	521	7,197	1,261	2,194	2,431	13,083
* STREETSVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	54	—	25	—	79
* TORONTO C	4	—	2	3	263	5	277	5,341	134	10,439	4,135	20,049
* VAUGHAN T-V	6	—	—	—	—	—	6	348	107	906	—	1,361
* WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	12	—	—	—	—	—	12	493	54	368	101	1,016
* YORK BOROUGH	4	—	6	—	—	2	12	357	216	33	12	618
* YORK EAST BOROUGH	4	—	—	—	—	—	4	197	269	351	2,913	3,730
* YORK NORTH BOROUGH	78	—	118	30	—	—	226	7,572	2,282	8,447	2,538	20,839
VANCOUVER	335	—	26	53	535	3	952	19,375	895	9,507	1,184	30,961
* BURNABY D	35	—	16	—	—	—	51	1,884	272	698	219	3,073
* COQUITLAM D	41	—	—	—	—	—	41	985	4	71	—	1,060
* DELTA D	102	—	4	—	—	1	107	2,360	123	264	150	2,897
* LANGLEY C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LANGLEY D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MAPLE RIDGE D	36	—	—	—	—	—	36	805	26	2	—	833
* NEW WESTMINSTER C	3	—	—	—	75	—	78	1,115	55	23	250	1,443
* NORTH VANCOUVER C	—	—	—	—	35	—	35	450	50	688	2	1,190
* NORTH VANCOUVER D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PITT MEADOWS D	31	—	—	—	—	—	31	715	96	—	—	811
* PORT COQUITLAM C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PORT MOODY C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* RICHMOND TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SURREY D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VANCOUVER C	75	—	4	53	425	2	559	10,376	269	7,626	563	18,834
* VANCOUVER WEST D	12	—	2	—	—	—	14	685	—	135	—	820
* WHITE ROCK C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA	129	—	8	46	308	1	492	7,935	801	1,147	1,246	11,129
* CAPITAL RD	60	—	2	—	—	—	62	1,499	90	222	839	2,650
* CENTRAL SAANICH D	—	—	4	—	—	—	4	132	—	78	—	210
* ESQUIMALT D	12	—	—	—	—	—	12	364	387	5	—	756
* NORTH SAANICH D	—	—	—	—	—	—	—	26	—	—	—	26
* OAK BAY D	46	—	—	46	128	—	220	3,312	—	2	369	3,683
* SAANICH D	6	—	—	—	—	—	6	127	6	5	—	138
* SIDNEY T-V	5	—	2	—	180	1	188	2,475	318	835	38	3,666
* VICTORIA C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WINDSOR	91	—	7	—	224	3	325	5,772	874	1,855	367	8,868
* AMHERSTBURG T-V	2	—	—	—	—	—	2	65	—	6	—	71
* ANDERDON TWP	4	—	—	—	—	—	4	103	5	—	—	108
* BELLE RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	24	—	1	—	25
* ESSEX T-V	9	—	—	—	—	—	9	212	4	—	—	216
* MAIDSTONE TWP	8	—	—	—	—	—	8	243	17	2	11	273
* MALDEN TWP	3	—	—	—	—	—	3	61	5	—	—	66
* ROCHESTER TWP	6	—	—	—	4	—	10	264	16	—	—	280
* ST CLAIR BEACH V-VL	1	—	—	—	—	—	1	69	—	—	—	69
* SANDWICH SOUTH TWP	2	—	1	—	—	—	3	76	64	—	—	140
* SANDWICH WEST TWP	9	—	—	—	—	—	9	256	—	—	—	256
* TECUMSEH T-V	3	—	—	—	—	—	3	87	140	—	—	227
* WINDSOR C	44	—	6	—	220	3	273	4,312	623	1,846	356	7,137
WINNIPEG	304	—	32	106	745	8	1,195	13,015	995	2,034	1,591	17,635

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY  
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

APRIL - 1973 - AVRIL

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA TOTAL		10,136	241	1,284	1,013	8,320	285	21,279	369,519	64,066	126,188	75,507	635,280
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE		82	3	44	—	—	4	133	3,124	51	832	302	4,309
BADGER'S QUAY RD		2	3	—	—	—	—	5	49	—	25	—	74
BURIN T-V	L	5	—	—	—	—	—	5	80	—	500	—	580
CARBONEAR T-V		6	—	—	—	—	—	6	64	—	—	—	64
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V		4	—	—	—	—	—	4	68	—	1	—	69
CLARENVILLE T-V		12	—	—	—	—	—	12	279	—	6	—	285
* CORNER BROOK C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEER LAKE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ENGLEE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOGO T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORTUNE T-V		—	—	—	—	—	—	—	4	—	1	—	5
FRESHWATER T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	2
GLENWOOD T-V		3	—	—	—	—	—	3	43	—	6	1	50
GRAND BANK T-V		3	—	—	—	—	—	3	49	1	13	—	63
HARBOUR GRACE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAWN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PASADENA T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMEA T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STEPHENVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WABANA T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESLEYVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
* WINDSOR T-V		1	—	—	—	—	1	2	20	—	—	—	20
* METRO ST JOHNS		46	—	44	—	—	3	93	2,465	50	280	300	3,095
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD		6	—	2	—	—	1	9	169	203	30	—	402
ALBERTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	6	—	5	—	11
BORDEN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHARLOTTETOWN T-V		6	—	2	—	—	1	9	161	203	25	—	389
GEORGETOWN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KENSINGTON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY HARBOUR V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY RIVER V-VL		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
* SUMMERSIDE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE		301	3	19	10	411	14	758	11,234	386	8,330	849	20,799
* AMHERST T-V		4	—	—	—	—	—	4	84	4	10	—	98
ANNAPOLIS CO		17	1	—	—	—	—	18	287	5	14	—	306
ANNAPOLIS ROYAL T-V		—	—	—	—	—	1	1	3	—	—	—	3
ANTIGONISH T-V		4	—	—	—	—	—	4	83	—	—	—	83
ARGYLE M		8	—	—	—	—	—	8	101	—	—	—	101
BERWICK T-V		1	—	—	—	—	—	1	14	—	—	—	14
BRIDGETOWN T-V		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
BRIDGEWATER T-V		5	—	—	—	64	—	69	759	—	3	—	762
CANSO T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARKS HARBOUR T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90	—	90
* DOMINION T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* GLACE BAY T-V		16	—	—	—	48	—	64	894	—	2	510	1,406
HANTS EAST M		24	1	—	—	—	—	25	450	—	20	—	470
HANTSPOUR T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KENTVILLE T-V		3	—	—	—	—	—	3	78	—	—	—	78
LIVERPOOL T-V		1	—	—	—	12	1	14	191	—	—	6	197
LOUISBOURG T-V		1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
LUNenburg T-V		8	—	—	—	—	—	8	147	15	—	—	162
MAHONE BAY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIDDLETON T-V		2	—	—	—	—	—	2	46	—	—	40	86

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

APRIL - 1973 - AVRIL.

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MULGRAVE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	125	-	125
* NEW GLASGOW T-V		4	-	-	-	-	4	128	-	2	48	-	178
* NEW WATERFORD T-V		1	-	-	-	21	22	345	-	-	-	-	345
* NORTH SYDNEY T-V		4	-	-	-	-	4	71	-	-	-	-	71
OXFORD T-V		1	-	-	-	-	1	24	-	100	-	-	124
PARRSBORO T-V		-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
PICTOU CO		40	-	-	-	-	40	558	12	4	-	-	574
PICTOU T-V		2	-	-	-	-	2	55	-	-	-	-	55
PORT HAWKESBURY T-V		4	-	-	-	-	-	106	-	5	80	-	191
SHELBURNE T-V		1	-	-	-	-	1	14	-	75	-	-	89
SPRINGHILL T-V		1	-	-	-	-	1	12	-	38	-	-	50
* STELLARTON T-V		5	-	-	-	-	5	91	-	-	-	-	91
STEWIACKE T-V		2	-	-	-	-	2	22	-	-	-	-	22
* SYDNEY C		6	-	-	-	58	64	965	-	656	2	-	1,623
* SYDNEY MINES T-V		1	-	-	-	-	1	16	-	313	-	-	329
* TRENTON T-V		3	-	-	-	-	3	24	-	-	-	-	24
* TRURO T-V		2	-	-	-	-	4	48	-	45	1	-	94
VICTORIA M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WESTVILLE T-V		1	-	-	-	-	1	30	-	-	-	-	30
WINDSOR T-V		-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	4
WOLFVILLE T-V		1	-	2	-	3	6	92	-	18	-	-	110
YARMOUTH D		19	1	-	-	-	20	235	-	6	-	-	241
YARMOUTH T-V		-	-	-	-	-	-	6	-	48	3	-	57
* METRO HALIFAX		109	-	17	10	205	4	345	5,228	350	6,756	159	12,493
NEW BRUNSWICK													
NOUVEAU-BRUNSWICK		179	-	32	44	236	36	527	6,864	14,181	1,572	3,465	26,082
* BATHURST C		-	-	-	-	-	4	4	37	-	51	2,014	2,102
BRIDGEDALE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CAMPBELLTON C		-	-	4	-	-	11	15	124	-	40	8	172
CHARTERVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DALHOUSIE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DIEPPE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* EDMUNDSTON C		5	-	-	-	3	6	135	-	16	-	-	151
* FREDERICTON C		40	-	4	-	-	1	45	892	100	30	1,285	2,307
GRAND FALLS T-V		10	-	-	-	-	-	10	152	-	20	-	172
GUNNINGSVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARTLAND T-V		1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
* LEWISVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MARYSVILLE T-V		4	-	-	-	-	-	4	68	-	-	-	68
MILLTOWN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRAMICHI PDC		32	-	-	-	-	-	32	679	-	631	-	1,310
* MONCTON C		36	-	14	-	166	1	217	2,265	-	47	5	2,317
* NASHWAAKSIS V-VL		17	-	2	-	-	-	19	373	-	30	-	403
* OROMOCTO T-V		5	-	-	-	-	-	5	160	-	-	-	160
PERTH-ANDOVER V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT ELGIN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVERVIEW HEIGHTS V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SACKVILLE T-V		2	-	-	-	-	8	10	97	-	205	-	302
ST ANSELME V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST LEONARD T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST STEPHEN T-V		3	-	-	-	-	-	3	45	5	-	-	50
SHEDIAC T-V		4	-	-	-	-	-	4	78	1	59	-	138
SHIPPEGAN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNBURY & YORK CO	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	12
SUSSEX T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	-	81
WOODSTOCK T-V		1	-	2	-	-	-	3	46	-	-	-	-
* METRO SAINT JOHN		19	-	6	44	67	5	141	1,688	14,075	396	153	16,312
QUEBEC													
		1,919	23	266	12	2,192	118	4,530	63,644	12,205	23,116	29,654	128,619
GASPE-RIVE-SUD													
		90	5	4	-	40	12	151	2,078	570	1,545	2	4,195
AMQUI T-V		1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24
BIG V-VL		2	-	-	-	-	-	2	43	10	50	-	103
CABANO V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAP-AUX-MEULES V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPLAN M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued  
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

APRIL - 1973 - AVRIL

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CAUSAPSCAL T-V		2	-	-	-	-	1	3	30	-	29	-	59
DEGELIS T-V	L	10	1	-	-	-	-	11	166	-	1,300	-	1,466
GASPE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDE-VALLEE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUCEVILLE V-VL	L	15	-	4	-	3	8	30	408	-	36	-	444
* MATANE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONT-JOLI T-V	L	9	2	-	-	-	-	11	150	73	22	-	245
* MONTMAGNY C		1	-	-	-	-	-	1	10	2	1	-	13
NEW CARLISLE M		3	-	-	-	-	-	3	70	250	6	-	326
NEW RICHMOND T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PASBEBIAC M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRICE V-VL		12	-	-	-	11	-	23	317	200	31	2	550
* RIMOUSKI C		4	-	-	-	-	1	5	86	-	-	-	86
* RIMOUSKI-EST V-VL		12	-	-	-	14	2	28	358	-	58	-	416
* RIVIERE-DU-LOUP C		15	-	-	-	11	-	26	331	35	12	-	378
STE-ANNE-DES-MONTS T-V		1	2	-	-	-	-	3	12	-	-	-	12
ST-FABIEN P		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JEROME-DE-MATANE P	L	3	-	-	-	1	-	4	73	-	-	-	73
TROIS-PISTOLES T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN		196	1	30	12	50	4	293	4,491	244	240	-	4,975
* ALMA C		24	-	-	-	9	-	33	573	213	43	-	829
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DOLBEAU T-V		13	-	4	-	-	-	17	261	-	21	-	282
GRANDE-BAIE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MISTASSINI T-V		3	-	-	-	-	-	3	42	-	-	-	42
NORMANDIN V-VL		6	-	-	-	3	-	9	147	-	-	-	147
ROBERVAL C		7	-	2	-	-	3	12	159	-	6	-	165
STE-CROIX P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DOMINIQUE-JONQUIERE P		5	1	-	-	-	-	6	106	-	-	-	106
ST-FELICIEN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TREMBLAY M		4	-	-	12	-	-	16	242	12	18	-	272
* METRO CHICOUTIMI-JONQUIERE		134	-	24	-	38	1	197	2,961	19	152	-	3,132
QJEBEC REG		256	1	16	-	30	40	343	6,224	410	3,981	390	11,005
BEAUCEVILLE T-V		7	-	-	-	3	-	10	156	30	55	-	241
BEAUCEVILLE-EST T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUPRE T-V		6	-	-	-	-	-	6	157	300	-	-	457
CHATEAU-RICHER T-V		2	-	-	-	-	-	2	38	-	40	-	78
CLERMONT T-V		7	-	-	-	-	-	7	123	50	23	-	196
DONNACONA T-V		4	-	-	-	-	-	4	72	-	-	-	72
DUNHAM TWP-CANT		8	-	-	-	-	1	9	117	7	6	-	130
PONT-ROUGE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-ANNE-DE-BEAUPRE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ETIENNE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FERDOL-LES-NEIGES M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-GEORGES T-V		9	-	-	-	-	-	9	160	-	32	-	192
* ST-GEORGES-OUEST T-V		8	-	-	-	-	9	17	196	-	-	-	196
ST-JOSEPH T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MARC-DES-CARRIERESV-VL		-	-	-	-	-	-	-	2	-	11	-	13
STE-MARIE T-V		2	-	-	-	-	-	2	33	-	64	-	97
ST-RAYMOND P		7	1	-	-	-	-	8	123	-	-	-	123
ST-RAYMOND T-V		-	-	-	-	-	-	8	15	-	14	-	29
* METRO QUEBEC		196	-	16	-	27	30	269	5,032	23	3,736	390	9,181
TROIS-RIVIERES		177	3	9	-	50	6	245	3,996	154	297	3,569	8,016
BECANCOUR T-V		8	1	-	-	26	-	35	699	23	2	-	724
BERTHIERVILLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CAP-DE-LA-MADELEINE C		26	-	2	-	-	4	32	460	21	35	-	516
* GRAND-MERE C		23	-	2	-	12	-	37	561	-	2	-	563
* LA TUQUE T-V		8	-	1	-	-	-	9	160	-	4	3,246	3,410
LAVALTRIE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19
LOUISEVILLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICOLET T-V		11	-	-	-	-	-	11	260	25	-	199	484
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P		7	-	-	-	-	-	7	108	-	80	-	188
ST-LOUIS-DE-FRANCE P		8	-	-	-	-	-	8	114	-	8	-	122
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M		9	2	-	-	-	-	11	109	-	-	-	109
ST-MAURICE M		8	-	-	-	-	-	8	114	-	-	-	114
ST-NARCISSE P		3	-	-	-	-	-	3	41	-	-	-	41
STE-THECLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-TITE T-V		9	-	-	-	-	-	9	140	-	-	-	140

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

APRIL - 1973 - AVRIL

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* SHAWINIGAN C		13	—	2	—	8	1	24	290	—	—	—	290
* SHAWINIGAN-SUD T-V		7	—	—	—	—	—	7	131	—	—	—	131
* TROIS-RIVIERES C		28	—	2	—	3	1	34	640	85	132	124	981
* TROIS-RIVIERES-OUEST T-V		6	—	—	—	1	—	7	117	—	34	—	151
VISITATION-PTE-DU-LAC M		1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
YAMACHICHE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
CANTONS-DE-L'EST		236	4	15	—	209	8	472	6,513	510	1,372	1,851	10,246
* ARTHABASCA T-V		3	—	—	—	—	—	3	44	—	1	—	45
* ASBESTOS T-V		4	—	—	—	—	—	4	87	—	126	—	213
ASCOT TWP		8	3	—	—	—	—	11	110	1	—	45	156
AYERS CLIFF V-VL		2	—	—	—	—	—	2	24	—	—	—	24
BROME V-VL	L												
BROMONT T-V		2	—	—	—	—	—	2	61	34	—	—	95
BROMPTONVILLE T-V		1	—	—	—	—	—	1	21	—	—	—	21
CLEVELAND TWP-CANT		1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
COATICOOK T-V		3	—	—	—	—	—	3	61	—	35	—	96
COOKSHIRE T-V		2	—	—	—	—	—	2	26	8	—	—	34
DANVILLE T-V		5	—	—	—	—	—	5	84	—	—	—	84
DISRAELI T-V		2	—	—	—	1	—	3	55	—	56	—	111
* DRUMMONDVILLE C		5	—	2	—	47	—	54	626	—	47	—	673
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V		12	—	3	—	12	—	27	377	10	1	—	388
EAST ANGUS T-V		4	—	—	—	15	—	19	194	250	—	—	444
FLEURIMONT M		22	1	—	—	—	1	24	295	—	—	—	295
* GRANBY C		9	—	—	—	22	4	35	412	3	81	—	496
* GRANBY TWP-CANT		9	—	—	—	—	—	9	165	25	12	—	202
GRANTHAM-OUEST M		8	—	—	—	4	2	14	143	—	40	—	183
LAC-BROME T-V		8	—	—	—	—	—	8	204	—	14	—	218
LAC-MEGANTIC T-V		3	—	—	—	1	—	4	76	—	4	—	80
* LENNOXVILLE T-V		2	—	—	—	—	—	2	34	—	1	—	35
* MAGOG C		6	—	2	—	22	—	30	323	10	—	—	333
MELBOURNE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONT-CARMEL M		5	—	—	—	—	—	5	69	—	19	—	88
PLESSISVILLE T-V		4	—	—	—	—	—	4	84	—	—	—	84
PRINCEVILLE T-V		3	—	—	—	—	—	3	47	—	36	1,009	1,092
ROCK FOREST M		40	—	—	—	—	—	40	638	—	325	—	963
ROCK ISLAND T-V		—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
* ST-CYRILLE V-VL	L												
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SCOTSTOWN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SHERBROOKE C		17	—	—	—	85	—	102	1,269	119	213	797	2,398
* SHIPTON TWP-CANT	L												
STRATFORD TWP-CANT		—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	3
SUTTON T-V		1	—	—	—	—	—	1	29	3	—	—	32
SUTTON TWP-CANT		7	—	6	—	—	—	13	181	2	—	—	183
* THETFORD MINES C		13	—	2	—	—	—	15	305	—	257	—	562
VALCOURT V-VL	L												
* VICTORIAVILLE T-V		20	—	—	—	—	1	21	328	45	97	—	470
WARWICK T-V		1	—	—	—	—	—	1	46	—	—	—	46
WATERLOO T-V		2	—	—	—	—	—	2	33	—	—	—	33
WATERVILLE T-V		2	—	—	—	—	—	2	25	—	1	—	26
WINDSOR T-V		—	—	—	—	—	—	—	8	—	5	—	13
METRO MONTREAL		572	1	127	—	1,517	25	2,242	27,368	9,173	13,766	23,442	73,749
MONTREAL-ENVIRONS		223	3	4	—	178	14	422	6,505	788	956	281	8,530
ACTON VALE T-V		1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
BEDFORD T-V		1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
BELLEFEUILLE P		14	—	—	—	—	—	14	225	—	5	—	230
* BROWNSBURG V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CONTRECOEUR P		4	—	—	—	—	—	4	61	—	—	—	61
* COWANSVILLE T-V		15	—	—	—	—	—	15	264	9	106	—	379
CRABTREE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
* DOUVILLE T-V		11	—	—	—	—	—	11	193	—	—	—	193
FARVHAM C		1	—	—	—	—	1	2	28	—	10	—	38
FERME-NEUVE V-VL		3	—	—	—	—	—	3	31	—	—	—	31
* GRENVILLE V-VL	L												
HINCHINBROOKE TWP-CANT		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOWICK V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	10
HUNTINGDON T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* IBERVILLE T-V		3	—	—	—	12	—	15	153	—	1	—	154
* JOLIETTE C		2	—	—	—	107	—	109	1,837	5	14	8	1,864
LABELLE V-VL	L												
LACHENAIE M		2	—	—	—	—	—	2	42	—	—	—	42
* LACHUTE C		—	—	—	—	—	—	—	49	—	166	—	215

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued  
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

APRIL - 1973 - AVRIL

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LACOLLE V-VL		2	-	-	-	-	-	2	50	-	-	-	50
* LAFONTAINE V-VL	L	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
LA MACAZA M		16	-	-	-	-	-	16	255	-	-	-	255
* LA PROVIDENCE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA STATION-DU-COTEAU V-VL		4	-	-	-	-	-	6	72	19	-	-	91
* MIRABEL VILLE DE		7	-	-	-	-	2	13	133	-	-	-	133
MONT-LAURIER T-V		1	-	-	-	-	6	1	13	-	-	-	15
MORIN HEIGHTS M		1	-	-	-	-	-	1	8	-	-	2	88
* NOTRE-DAME-DES-PRAIRIES P		-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-
NOTRE-DAME-DU-LAUS M		3	-	-	-	-	-	3	23	-	-	-	23
ORMSTOWN V-VL		1	-	-	-	-	-	1	23	-	2	-	25
PIERREVILLE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13
RAINVILLE M		4	1	-	-	-	-	5	107	-	103	-	210
RAWDON V-VL	L	5	-	-	-	-	-	5	138	10	82	7	237
RIGAUD T-V		4	-	-	-	-	-	4	75	-	-	-	75
STE-ADELE M		7	-	-	-	-	-	7	89	-	45	-	134
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V		1	-	-	-	-	-	1	24	26	27	5	82
* ST-ANTOINE T-V		17	-	-	-	-	-	17	338	-	-	-	338
ST-CHARLES-BORROMEE P		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DAMASE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P		1	-	-	-	-	-	1	21	-	-	-	21
ST-DEVIS-SUR-RICHELIEU V		2	2	-	-	-	-	4	42	59	-	-	101
ST-FAUSTIN M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL		4	-	-	-	14	-	18	207	595	108	225	1,135
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	L	21	-	-	-	4	-	25	429	10	41	22	502
ST-HIPPOLYTE M		2	-	2	-	38	1	43	359	-	3	-	362
* ST-HYACINTHE C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-JEAN C		1	-	2	-	-	-	3	31	-	-	-	31
ST-JEROME C		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
ST-JEROME V-VL		6	-	-	-	-	-	6	100	-	6	-	106
* ST-JOSEPH-DE-ST-HYAC T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-LUC T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-MADELEINE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-MARTINE P	L	2	-	-	-	-	-	2	40	-	30	12	82
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STE-ROSALIE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	29
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STE-SCHOLASTIQUE C	L	2	-	-	-	3	-	5	65	-	-	-	65
ST-SULPICE P		5	-	-	-	-	-	5	55	35	-	-	90
ST-THOMAS P		2	-	-	-	-	-	2	34	-	-	-	34
ST-THOMAS-DE-JOLIETTE P		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-TIMOTHEE M	L	5	-	-	-	-	-	5	80	-	8	-	88
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M		12	-	-	-	-	3	15	246	-	27	-	273
* SOREL C		2	-	-	-	-	-	2	40	20	-	-	60
* TRACY T-V	L	9	-	-	-	-	-	9	153	-	33	-	186
TRES-ST-SACREMENT P		14	-	-	-	-	1	15	256	-	42	-	298
VAL-DAVID V-VL		1	-	-	-	-	-	1	20	-	7	-	27
* VALLEYFIELD C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VERCHERES V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUTAQUAIS		81	3	46	-	59	7	196	3,101	103	516	-	3,720
CLARENDON TWP-CANT		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EARDLEY TWP-CANT		5	3	-	-	-	-	8	95	-	4	-	99
MANIWAKI T-V		2	-	-	-	-	-	2	55	-	9	-	64
MONTEBELLO V-VL		1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
PAPINEAUVILLE V-VL		1	-	-	-	-	1	2	18	-	4	-	22
QUYON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
STE-CECILE-DE-MASHAM M		12	-	-	-	-	-	12	207	-	-	-	207
SHAWVILLE V-VL		2	-	-	-	-	-	2	34	-	-	-	34
THURSO T-V		3	-	-	-	-	-	3	39	-	-	-	39
* METRO HULL		55	-	46	-	59	6	166	2,636	103	499	-	3,238
ABITIBI-TEMISCAMINGUE		40	-	5	-	59	2	106	2,104	26	237	119	2,486
AMOS T-V		2	-	-	-	-	-	2	54	-	30	-	84
BARRAUTE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CADILLAC T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPAIS T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
CHIBOUGAMAU T-V		6	-	3	-	50	2	61	1,150	26	-	-	1,176
DUPARQUET V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LASARRE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACAMIC T-V	L	2	-	-	-	-	-	2	39	-	-	-	39
MALARTIC T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATAGAMI T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* NORANDA C		3	-	-	-	6	-	9	167	-	65	-	232

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued  
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

APRIL - 1973 - AVRIL

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* ROUYN C		5	—	—	—	3	—	8	197	—	121	51	369
SENNETERRE T-V		4	—	—	—	—	—	4	89	—	—	—	89
TEMISCAMING T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VAL D'OR T-V		18	—	2	—	—	—	20	406	—	20	68	494
VILLE-MARIE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COTE-NORD-NOUVEAU-QUEBEC		48	2	10	—	—	—	60	1,264	227	206	—	1,697
* BAIE-COMEAU T-V		5	—	4	—	—	—	9	196	—	60	—	256
ESCOUMINS SD		1	—	—	—	—	—	1	27	—	2	—	29
FORESTVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GAGNON T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAUTERIVE T-V		6	—	2	—	—	—	8	143	—	39	—	182
PORT-CARTIER T-V		5	—	2	—	—	—	7	140	202	96	—	438
SACRE-COEUR V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SCHEFFERVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SEPT-ILES C		31	2	2	—	—	—	35	758	25	9	—	792
TADOUSSAC V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONTARIO		4,146	199	681	669	3,053	69	8,817	176,360	29,313	60,148	31,427	297,248
EASTERN		560	35	43	143	728	14	1,523	27,834	1,178	5,951	4,474	39,437
ADMASTON TWP		1	2	—	—	—	—	3	20	—	—	—	20
ALEXANDRIA T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALICE AND FRASER TWP		9	—	2	—	—	—	11	209	—	—	—	209
ALMONTE T-V		—	—	—	—	—	—	—	6	—	2	—	8
* ARNPRIOR T-V		3	—	—	—	—	2	5	66	465	—	—	531
ATHENS V-VL		3	—	—	—	—	—	3	72	—	—	—	72
AUGUSTA TWP		17	—	—	—	—	—	17	387	—	—	—	387
BAGOT AND BLYFIELD TWP	L	1	1	—	—	—	—	2	23	—	—	—	23
BARRIE TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BASTARD & S BURGESS TWP		1	4	—	—	1	—	6	81	1	33	—	115
BECKWITH TWP		4	—	—	—	—	—	4	86	—	3	—	89
* BRAESIDE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
* BROCKVILLE C		3	—	—	—	—	—	3	101	—	50	2	153
CARDINAL V-VL		2	—	—	—	—	—	2	28	—	—	—	28
CARLETON PLACE T-V		4	—	—	—	—	—	4	111	1	1	—	113
CASSELMAN V-VL	L	2	—	2	—	—	—	4	71	—	55	—	126
CHALK RIVER V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHESTERVILLE V-VL		4	—	—	—	—	—	4	116	—	—	—	116
* CORNWALL C	L	17	—	6	—	107	—	130	1,542	—	347	—	1,889
CORNWALL TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CROSBY S TWP		6	8	—	—	—	—	14	189	3	—	—	192
DEEP RIVER T-V		4	—	—	—	—	—	4	104	—	—	—	104
EDWARDSBURGH TWP		12	—	—	—	—	2	14	258	7	14	—	279
EGANVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELIZABETHTOWN TWP		15	—	1	—	—	—	16	329	—	27	—	356
ELMSLEY SOUTH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESCOTT FRONT TWP		1	—	—	—	—	—	1	24	—	—	—	24
FINCH TWP		1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
FITZROY TWP		7	2	—	—	—	—	9	161	—	—	—	161
GANANOQUE T-V		1	—	—	—	—	—	1	40	434	100	—	574
GRATTAN TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAGARTY AND RICHARD TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAWKESBURY T-V		6	—	—	—	—	—	6	120	—	85	—	205
HAWKESBURY EAST TWP		2	—	—	—	—	—	2	25	—	—	—	25
HUNTINGDON TWP		3	—	—	—	—	—	3	41	15	—	—	56
HUNTLEY TWP		16	—	—	—	—	—	16	464	11	—	—	475
IROQUOIS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEMPTVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	18	—	162	—	180
* KINGSTON C		1	—	2	—	6	3	12	222	—	194	—	416
* KINGSTON TWP		44	—	—	—	—	—	44	1,104	—	47	211	1,362
KITLEY TWP		1	2	—	—	—	—	3	11	1	1	—	13
LANARK TWP		2	2	—	—	—	—	4	33	—	—	—	33
LEEDS ETC FRONT TWP		3	1	—	—	—	—	4	83	2	46	35	166
LEEDS ETC REAR TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOCHIEL TWP		3	1	—	—	—	—	4	46	3	—	—	49
LONGUEUIL TWP		1	2	—	—	—	—	3	33	—	—	—	33
L'ORIGNAL V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOUGHBOROUGH TWP		9	3	—	—	—	—	12	272	10	—	—	282
MARLBOROUGH TWP		12	—	—	—	—	—	12	278	—	—	—	278
MATILDA TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAXVILLE V-VL		1	—	—	—	—	2	3	40	—	3	—	43



TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued  
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

APRIL - 1973 - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* MCNAB TWP	5	—	—	—	—	—	5	67	—	5	—	72
* MONTAGUE TWP	2	1	2	—	—	—	5	62	—	26	24	112
* MORRISBURG V-VL	1	—	—	—	—	1	2	25	—	—	—	25
OLDEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSGOODE TWP	13	—	—	—	—	—	13	318	2	374	—	694
OSO TWP	1	1	—	—	—	—	2	22	1	1	—	24
PAKENHAM TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PEMBROKE T-V	2	—	—	—	4	4	10	103	—	3	—	106
PERTH T-V	6	—	—	—	—	—	6	132	—	28	—	160
* PETAWAWA TWP	5	—	—	—	—	—	5	109	—	5	—	114
* PETAWAWA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	3	11
* PITTSBURG TWP	3	—	—	—	—	—	3	94	—	—	—	94
PORTLAND TWP	5	—	—	—	—	—	5	110	—	4	—	114
PRESCOTT T-V	—	—	—	—	—	—	—	7	—	16	28	51
RADCLIFFE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMSAY TWP	9	2	—	—	—	—	11	174	2	—	—	176
* RENFREW T-V	3	—	—	—	—	—	3	55	13	75	—	143
ROCKLAND T-V	19	—	—	—	—	—	19	510	—	3	—	513
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROXBOROUGH TWP	1	—	—	—	—	—	1	18	—	2	—	20
RUSSELL TWP	9	—	—	—	—	—	9	199	—	—	—	199
SEBASTOPOL TWP	1	2	—	—	—	—	3	35	—	—	—	35
* SMITH FALLS T-V	1	—	—	—	—	—	1	45	—	8	—	53
* STAFFORD TWP	2	—	—	—	—	—	2	45	—	—	—	45
STORRINGTON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VANKLEEK HILL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
WILLIAMSBURG TWP	2	—	—	—	—	—	2	32	—	9	—	41
WINCHESTER V-VL	1	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	32
YONGE AND ESCOTT TWP	1	1	—	—	—	—	2	32	—	—	—	32
* METRO OTTAWA	245	—	28	143	610	—	1,026	18,753	207	4,221	4,171	27,352
LAKE ONTARIO	374	54	32	—	23	3	486	10,113	560	767	676	12,116
ANSON HINDON ETC TWP	1	3	—	—	—	—	4	59	4	20	—	83
ASPHODEL TWP	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	20
BANCROFT V-VL	3	—	—	—	—	—	3	48	—	79	—	127
BATH V-VL	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
* BELLEVILLE C	5	—	—	—	—	2	7	172	40	51	4	267
BELMONT AND METHUEN TWP	2	3	—	—	—	—	5	53	—	8	—	61
BICKROFT ID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOBCAYGEON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	15
BOWMANVILLE T-V	31	—	30	—	—	1	62	1,158	—	2	—	1,160
BRIGHTON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRIGHTON V-VL	3	—	—	—	—	—	3	66	—	107	—	173
CAMDEN EAST TWP	1	—	—	—	—	—	1	23	1	—	—	24
CAMPBELLFORD T-V	6	—	—	—	—	—	6	184	—	—	—	184
CARTWRIGHT TWP	10	—	—	—	—	—	10	246	41	—	—	287
CAVAN TWP	5	—	—	—	—	—	5	134	—	—	—	134
* COBBOURG T-V	13	—	—	—	—	—	13	202	—	99	—	301
COLBORNE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	34	—	1	—	35
CRAMAHE TWP	6	—	—	—	—	—	6	103	—	—	—	103
DARLINGTON TWP	9	—	—	—	—	—	9	306	29	—	—	335
DESERONTO T-V	2	—	—	—	—	—	2	36	—	—	—	36
* DDURO TWP	6	1	—	—	—	—	7	158	28	—	—	186
DUMMER TWP	2	—	—	—	—	—	2	36	—	—	249	285
DUNGANNON TWP	2	—	—	—	—	—	2	48	—	—	—	48
DYSART ET AL TWP	4	12	—	—	6	—	22	183	10	20	4	217
ELDON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELZEVIR & GRIMSTHORPE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERNESTOWN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FARADAY TWP	—	1	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
FENELON FALLS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	2	—	—	5
* FRANKFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FREDERICKSBURGH N TWP	21	—	—	—	—	—	21	468	—	—	—	468
HALLOWEL TWP	10	—	—	—	—	—	10	243	—	—	—	243
* HAMILTON TWP	42	—	—	—	—	—	42	1,071	32	6	—	1,109
HARVEY TWP	1	7	—	—	—	—	8	72	—	—	—	72
HAVELOCK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOPE TWP	5	—	—	—	—	—	5	132	—	—	—	132
* LAKEFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	2	—	5
LIMERICK TWP	—	2	—	—	—	—	2	19	—	—	—	19
* LINDSAY T-V	4	—	—	—	—	—	4	109	—	2	200	311
LUTTERWORTH TWP	—	3	—	—	—	—	3	25	—	12	—	37
MADOC TWP	2	—	—	—	—	—	2	57	—	—	—	57
MADOC V-VL	2	—	—	—	—	—	2	38	—	2	—	40
MARIPOSA TWP	16	3	—	—	—	—	19	419	60	—	—	479
MARMORA TWP	1	2	—	—	—	—	3	22	—	5	—	27
MARMORA V-VL	4	—	—	—	—	—	4	72	—	2	—	74

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

63

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

APRIL - 1973 - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MONAGHAN NORTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	—	3
MURRAY TWP	7	—	—	—	—	—	7	158	—	—	—	158
NAPAYEE T-V	12	—	—	—	8	—	20	381	—	1	—	382
NEWCASTLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	34	12	—	—	46
NORWOOD V-VL	2	—	—	—	6	—	8	86	—	1	—	87
OTONABEE TWP	7	—	—	—	—	—	7	169	2	—	—	171
PERCY TWP	4	—	—	—	—	—	4	80	—	—	—	80
* PETERBOROUGH C	17	—	2	—	—	—	19	525	237	126	207	1,095
PICTON T-V	6	—	—	—	—	—	6	144	—	35	—	179
PORT HOPE T-V	2	—	—	—	—	—	2	52	—	6	—	58
RICHMOND TWP	2	—	—	—	—	—	2	41	—	—	—	41
SHEFFIELD TWP	1	—	—	—	—	—	1	14	—	2	—	16
SHERBORNE ETC TWP	—	2	—	—	—	—	2	20	—	—	—	20
* SIDNEY TWP	34	1	—	—	—	—	35	923	41	—	—	964
SMITH TWP	10	6	—	—	—	—	16	367	19	—	—	386
SOMERVILLE TWP	5	4	—	—	—	—	9	130	—	—	—	130
STANHOPE TWP	2	3	—	—	—	—	5	25	—	56	12	93
STIRLING V-VL	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
THURLOW TWP	10	—	—	—	—	—	10	285	—	—	—	285
* TRENTON T-V	21	—	—	—	3	—	24	414	—	41	—	455
TUDOR AND CASHEL TWP	L L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWEED V-VL		2	—	—	—	—	2	26	—	4	—	30
TYENDINAGA TWP	7	—	—	—	—	—	7	140	—	—	—	140
VERULAM TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WELLINGTON V-VL	—	1	—	—	—	—	1	7	2	—	—	9
WOLLASTON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60	—	67
WOODVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METROPOLITAN REG	948	6	323	264	924	14	2,479	58,361	19,322	35,707	16,426	129,816
BEAVERTON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
BROCK TWP	3	—	—	—	—	—	3	108	16	—	—	124
CANNINGTON V-VL	4	—	—	—	—	—	4	121	—	—	—	121
GEORGINA TWP	27	—	—	—	—	—	27	872	16	—	—	888
GWILLIMBURY EAST TWP	14	—	—	—	—	—	14	347	1	—	—	348
NASSAGAWEYA TWP	8	—	—	—	—	—	8	264	—	—	—	264
* OSHAWA C	48	—	38	—	12	—	98	1,845	1,220	344	—	3,409
PORT PERRY V-VL	1	—	—	—	1	—	2	33	—	14	—	47
RAMA TWP	1	3	—	—	—	—	4	46	—	—	—	46
REACH TWP	2	—	—	—	—	—	2	69	3	20	—	92
SCOTT TWP	8	—	—	—	—	—	8	227	49	—	—	276
SCUGOG TWP	2	3	—	—	—	—	5	118	—	—	—	118
THORAH TWP	5	—	—	—	—	—	5	96	—	12	—	108
UXBRIDGE T-V	2	—	—	—	—	—	2	42	—	6	—	48
UXBRIDGE TWP	25	—	—	—	—	—	25	818	—	—	—	818
* WHITBY T-V	68	—	—	—	—	—	68	1,649	21	30	—	1,700
* WHITBY EAST TWP	1	—	—	—	—	—	1	17	7	—	—	24
* METRO TORONTO	728	—	285	264	911	14	2,202	51,662	17,989	35,281	16,426	121,358
NIAGARA	613	1	77	204	762	12	1,669	26,572	3,091	4,622	1,414	35,699
* BRANTFORD C	50	—	2	—	20	—	72	1,296	646	18	—	1,960
* BRANTFORD TWP	7	—	—	—	—	—	7	185	198	10	4	397
* BURFORD TWP	1	—	—	—	—	—	1	25	73	—	—	98
CALEDONIA T-V	2	—	—	—	29	—	31	276	—	—	—	276
CANBOROUGH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAYUGA SOUTH TWP		—	—	—	—	1	1	9	—	—	—	9
DUMFRIES SOUTH TWP	5	—	—	—	—	—	5	166	34	—	3	203
DUNN TWP	4	—	—	—	—	—	4	87	—	—	—	87
DUNNVILLE T-V	2	—	—	—	—	—	2	45	—	105	—	150
HAGERSVILLE V-VL	3	—	—	—	—	2	5	64	—	—	—	64
JARVIS V-VL	3	—	—	—	—	—	3	82	—	3	—	85
* LINCOLN T-V	10	—	—	—	—	—	10	289	78	19	3	389
MOULTON TWP	4	—	—	—	—	—	4	95	3	—	—	98
OAKLAND TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONEIDA TWP	2	—	—	—	—	—	2	46	44	1	—	91
ONONDAGA TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PARIS T-V		—	—	—	—	—	—	14	—	8	—	22
RAINHAM TWP	2	—	—	—	—	—	2	47	—	48	—	95
SENECA TWP	5	—	—	—	—	—	5	133	55	20	—	208
SHERBROOKE TWP	—	1	—	—	—	—	1	7	—	—	—	7
WAINFLEET TWP	11	—	—	—	—	8	19	317	27	—	—	344
WEST LINCOLN TWP	21	—	—	—	—	—	21	508	85	52	—	645
* METRO HAMILTON	248	—	33	60	544	—	885	12,735	1,536	2,660	1,247	18,178
* METRO ST CATHARINES-NIAGARA	233	—	42	144	169	1	589	10,146	312	1,678	157	12,293

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

APRIL - 1973 - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LAKE ERIE	304	—	18	20	11	2	355	7,292	1,279	1,445	1,402	11,416
AYLMER T-V	12	—	—	—	—	—	12	228	80	2	—	310
BAYHAM TWP	3	—	—	—	—	—	3	74	26	112	—	212
BEACHVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
BELMONT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLENHEIM TWP	2	—	—	—	—	—	2	58	16	3	5	82
CARADOC TWP	5	—	—	—	—	—	5	113	58	—	—	171
CHARLOTTEVILLE TWP	5	—	—	—	—	—	5	115	56	—	—	171
DELAWARE TWP	—	—	—	—	—	—	—	29	3	—	—	32
DELHI T-V	4	—	—	—	—	—	4	106	—	165	—	271
DEREHAM TWP	17	—	—	—	—	—	17	424	16	—	—	440
EMBR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOUGHTON TWP	—	—	—	—	—	—	—	2	57	—	—	59
INGERSOLL T-V	8	—	—	—	—	—	8	163	—	100	—	263
LOBO TWP	5	—	—	—	—	—	5	145	—	22	—	167
LUCAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALAHIDE TWP	6	—	—	—	—	2	8	140	—	—	—	140
MIDDLETON TWP	4	—	—	—	—	—	4	95	21	—	—	116
NEWBURY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	41	—	—	42
NISSOURI EAST TWP	7	—	—	—	—	—	7	158	4	—	—	162
NORWICH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORWICH N TWP	—	—	—	—	—	—	—	12	51	2	—	65
NORWICH S TWP	1	—	—	—	—	—	1	7	—	—	—	7
OXFORD EAST TWP	1	—	—	—	—	—	1	22	10	25	1	58
OXFORD NORTH TWP	6	—	—	—	—	—	6	171	13	8	—	192
OXFORD WEST TWP	7	—	—	—	—	—	7	169	10	1	—	180
PARKHILL T-V	—	—	—	—	—	—	—	36	—	—	—	36
PORT BURWELL V-VL	2	—	—	—	—	—	2	17	—	—	—	17
PORT DOVER T-V	2	—	—	—	—	—	2	42	—	—	—	42
PORT ROWAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RODNEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SIMCOE T-V	5	—	—	—	—	—	5	134	79	12	—	225
SPRINGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATHROY T-V	2	—	—	—	—	—	2	64	—	11	—	75
TILLSONBURG T-V	12	—	2	—	—	—	14	260	—	—	—	260
TOWNSEND TWP	4	—	—	—	—	—	4	108	74	—	—	182
VIENNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALSINGHAM N TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALSINGHAM S TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WARDSVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
WATERFORD T-V	1	—	—	—	—	—	1	20	—	56	—	76
WEST LORNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLIAMS WEST TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WINDHAM TWP	3	—	—	—	—	—	3	94	101	—	—	195
WOODHOUSE TWP	—	—	—	—	—	—	—	8	27	—	—	35
* WOODSTOCK C	12	—	14	—	—	—	26	515	4	109	—	628
ZORRA EAST TWP	2	—	—	—	—	—	2	41	38	—	—	79
ZORRA WEST TWP	1	—	—	—	—	—	1	52	58	—	—	110
* METRO LONDON	164	—	2	20	11	—	197	3,649	436	817	1,396	6,298
LAKE ST CLAIR	272	3	11	—	249	5	540	10,313	997	2,464	389	14,163
BLEINHEIM T-V	8	—	—	—	—	—	8	148	—	2	—	150
BOSANQUET TWP	1	3	—	—	—	—	4	72	10	—	—	82
BOTHWELL T-V	2	—	—	—	—	1	3	21	—	—	—	21
* CHATHAM C	41	—	—	—	12	—	53	922	2	312	—	1,236
CHATHAM TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLCHESTER SOUTH TWP	7	—	—	—	—	—	7	176	1	—	—	177
* COURTRIGHT V-VL	5	—	—	—	—	—	5	110	—	—	—	110
DRESDEN T-V	1	—	—	—	—	—	1	26	—	—	—	26
ENNISKILLEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOREST T-V	2	—	—	—	—	—	2	49	—	—	—	49
GOSFIELD NORTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	10
GOSFIELD SOUTH TWP	11	—	—	—	—	—	11	327	22	—	—	349
HARROW T-V	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	18
HARWICK TWP	6	—	—	—	—	—	6	162	—	35	—	197
HOWARD TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGSVILLE T-V	2	—	—	—	—	—	2	57	—	3	—	60
LEAMINGTON T-V	6	—	2	—	—	1	9	204	—	34	2	240
MERSEA TWP	8	—	—	—	—	—	8	200	69	—	—	269
* MOORE TWP	4	—	—	—	—	—	4	61	—	15	—	76
PELEE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PETROLIA T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
PLYMPTON TWP	21	—	—	—	—	—	21	490	—	—	—	490
* POINT EDWARD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	13
RALEIGH TWP	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
RIDGETOWN T-V	2	—	—	—	—	—	2	42	—	5	—	47
* SARNIA C	1	—	2	—	—	—	3	85	—	7	1	93
* SARNIA TWP	25	—	—	—	—	—	25	574	3	140	—	717

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

69

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

APRIL - 1973 - AVRIL

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SOMBRA TWP		3	—	—	—	—	—	3	92	—	—	15	107
THAMESVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THEOFORD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILBURY T-V		7	—	—	—	12	—	19	246	—	35	—	281
TILBURY EAST TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILBURY NORTH TWP		7	—	—	—	—	—	7	197	6	—	—	203
TILBURY WEST TWP		3	—	—	—	—	—	3	65	—	—	—	65
* WALLACEBURG T-V		7	—	—	—	1	—	8	142	—	16	4	162
WATFORD V-VL		1	—	—	—	—	—	1	23	—	5	—	28
* METRO WINDSOR		91	—	7	—	224	3	325	5,772	874	1,855	367	8,868
MIDWESTERN		302	1	70	26	225	3	627	11,816	1,362	3,180	2,493	18,851
BRUSSELS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	—	3
CLINTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	11	—	5	—	16
DOWNIE TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRAYTON V-VL		4	—	—	—	—	—	4	87	8	—	—	95
EASTHOPE NORTH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EASTHOPE SOUTH TWP		2	—	—	—	—	—	2	65	18	—	—	83
ELLICE TWP		1	—	—	—	—	—	1	31	36	—	—	67
ELMA TWP		1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
* ELORA V-VL		3	—	—	—	—	—	3	76	—	—	—	76
ERAMOSA TWP		1	—	—	—	—	—	1	24	14	—	—	38
ERIN TWP		9	—	—	—	—	—	9	353	—	45	132	530
ERIN V-VL		1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	142	172
EXETER T-V		1	—	—	—	—	—	1	43	—	6	1	50
* FERGUS T-V		1	—	—	—	3	—	4	53	—	56	—	109
GARAFRAXA WEST TWP		6	1	—	—	—	—	7	150	26	—	—	176
GODERICH T-V		9	—	—	—	—	3	12	304	124	11	—	439
GUELPH C		59	—	18	—	24	—	101	1,750	60	394	400	2,604
HENSALL V-VL		—	—	—	—	—	—	—	7	11	—	—	18
LISTOWELL T-V		6	—	—	—	—	—	6	154	—	101	—	255
MITCHELL T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOUNT FOREST T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NICHOL TWP		3	—	—	—	—	—	3	73	6	—	—	79
PALMERSTON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PUSLINCH TWP		6	—	—	—	—	—	6	164	6	—	—	170
ST MARYS T-V		3	—	—	—	23	—	26	250	—	—	—	250
SEAFORTH T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* STRATFORD C		15	—	2	—	—	—	17	377	64	157	29	627
WELLESLEY TWP		8	—	—	—	—	—	8	231	34	25	10	300
WILMOT TWP(1)		8	—	2	—	—	—	10	260	40	10	—	310
WINGHAM T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO KITCHENER		155	—	48	26	175	—	404	7,295	915	2,368	1,779	12,357
GEORGIAN BAY		513	91	16	12	4	13	649	14,460	888	1,321	2,997	19,666
ADJALA TWP		26	—	—	—	—	—	26	946	—	75	—	1,021
ALBERMALE TWP		3	4	—	—	—	—	7	64	—	—	—	64
ALLISTON T-V		1	—	—	—	—	—	1	24	—	264	—	288
AMABEL TWP		7	4	—	—	—	—	11	193	6	—	—	199
AMARANTH TWP		8	—	—	—	—	—	8	220	—	—	15	235
ARTEMESIA TWP		1	5	—	—	—	—	6	96	—	—	—	96
* BARRIE C		23	—	10	—	—	—	33	807	119	451	12	1,389
BEETON V-VL		1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
BENTINCK TWP		3	2	—	—	—	—	5	94	4	20	—	118
BRACEBRIDGE T-V		11	1	—	—	—	—	12	330	86	2	—	418
BRADFORD T-V		6	—	—	—	—	—	6	116	—	—	—	116
BRUCE TWP		1	—	—	—	—	—	1	32	—	24	—	56
CHAPMAN TWP		1	4	—	—	—	—	5	30	—	2	—	32
CHESLEY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLLINGWOOD T-V		13	—	2	—	—	—	15	374	30	47	—	451
COLLINGWOOD TWP		2	12	—	—	—	—	14	427	6	—	—	433
DERBY TWP		1	—	—	—	—	—	1	29	—	—	—	29
DURHAM T-V		3	—	—	—	—	1	4	64	—	—	—	64
ELMVALE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	23	—	4	—	27
ESSA TWP		28	—	—	—	—	—	28	443	—	—	—	443
EUPHRASIA TWP		1	1	—	—	—	—	2	44	7	—	—	51
FLESHERTON V-VL		3	—	—	—	—	—	3	81	—	—	16	97
FLOS TWP		4	—	—	—	—	—	4	89	19	—	—	108
GARAFRAXA EAST TWP		2	—	—	—	—	—	2	63	45	—	—	108
GLENELG TWP		3	3	—	—	—	—	6	70	—	—	—	70
GRAND VALLEY V-VL		1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
GRAVENHURST T-V		8	2	—	—	—	—	10	273	—	—	1,300	1,573
HANOVER T-V		5	—	—	—	—	—	5	97	20	2	—	119
HIMSWORTH NORTH TWP	L	—	3	—	—	—	—	3	47	—	—	—	47
HUMPHRY TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(1) Includes New Hamburg T.-V. - Comprend New Hamburg T.-V. 1/1/73.



TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

APRIL - 1973 - AVRIL

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HUNTSVILLE T-V		16	9	—	12	—	—	37	733	3	81	—	817
*	INNISFIL TWP	22	1	—	—	—	—	23	588	—	54	—	642
	JOLY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	KEARNEY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	KINCARDINE T-V	46	—	—	—	—	—	46	1,104	—	6	—	1,110
	LAKE OF BAYS TWP	1	3	—	—	—	—	4	68	—	6	—	74
	MARKDALE V-VL	2	—	—	—	—	1	3	56	—	11	—	67
	MCDougALL TWP	6	—	—	—	—	—	6	142	—	22	—	164
	MCKELLAR TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MCMURRICH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MEAFORD T-V	2	—	—	—	—	—	2	69	—	—	—	69
	MEDONTE TWP	9	—	1	—	—	—	10	202	—	—	—	202
	MELANCTHON TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
*	MIDLAND T-V	7	—	—	—	—	4	11	284	178	22	—	484
	MUSKOKA LAKES TWP	6	7	—	—	—	—	13	206	9	3	—	218
	NEUSTADT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
	NIPISSING TWP	5	—	—	—	—	—	5	75	—	6	—	81
	NOTTAWASAGA TWP	6	4	—	—	—	—	10	221	—	5	—	226
	ORANGEVILLE T-V	80	—	2	—	—	—	82	1,708	22	4	—	1,734
*	ORILLIA C	21	—	1	—	4	—	26	552	73	94	—	719
	ORILLIA TWP	4	5	—	—	—	—	9	279	14	10	—	303
	OSPREY TWP	1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
*	OWEN SOUND C	17	—	—	—	—	6	23	430	—	9	2	441
	PARRY SOUND T-V	1	—	—	—	—	—	1	22	—	32	—	54
*	PENETANGUISHENE T-V	—	—	—	—	—	—	—	13	—	10	—	23
	PERRY TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	PORT ELGIN T-V	4	—	—	—	—	—	4	105	—	—	—	105
*	PORT MCNICHOLL V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	POWASSAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST EDMUNDS TWP	—	1	—	—	—	—	1	9	—	—	—	9
	SARAWACK TWP	8	—	—	—	—	—	8	212	—	—	—	212
	SOUTHAMPTON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	SOUTH RIVER V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	STAYNER T-V	6	—	—	—	—	—	6	123	—	—	—	123
	SULLIVAN TWP	2	—	—	—	—	—	2	20	10	—	—	30
	SUNDRIDGE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
*	TAY TWP	13	1	—	—	—	—	14	267	—	—	—	267
	TECUMSETH TWP	19	—	—	—	—	—	19	509	15	35	1,652	2,211
	TEESWATER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	THORNBURY T-V	2	1	—	—	—	—	3	69	—	1	—	70
	TINY TWP	18	18	—	—	—	1	37	659	28	17	—	704
	TOSORONTIO TWP	13	—	—	—	—	—	13	361	14	—	—	375
	TOTTENHAM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	7	180	—	—	187
*	VICTORIA HARBOUR V-VL	1	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	32
	WALKERTON T-V	5	—	—	—	—	—	5	125	—	1	—	126
	WIARTON T-V	2	—	—	—	—	—	2	41	—	1	—	42
NORTHEASTERN		191	4	77	—	115	3	390	7,369	167	3,202	245	10,983
	BLIND RIVER T-V	L	3	—	—	—	—	3	42	—	—	15	57
	BRUCE MINES T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	CHAPLEAU TWP	—	—	—	—	—	—	—	5	—	6	—	11
	CHARLTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
*	COBALT T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	COCHRANE T-V	4	—	4	—	—	—	8	130	9	42	—	181
	COLEMAN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	DACK TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	DOWLING TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	DRURY DENNISON GRA TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	DYMOND TWP	2	—	—	—	—	—	2	33	3	120	—	156
	ELLIOT LAKE TWP	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
	ENGLEHART T-V	5	—	—	—	—	—	5	97	—	120	—	217
	ESPANOLA T-V	2	—	—	—	—	—	2	75	—	8	—	83
	FERRIS EAST TWP	5	2	1	—	—	—	8	126	—	—	—	126
	GORDON AND ALLAN W TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	GORE BAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
*	HAILEYBURY T-V	8	—	—	—	—	1	9	148	—	—	3	151
	HARRIS TWP	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
	HEARST T-V	—	—	4	—	6	—	10	128	—	27	—	155
	IRON BRIDGE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	IROQUOIS FALLS T-V	1	2	1	—	—	—	4	63	—	5	100	168
*	KAPUSKASING T-V	8	—	4	—	8	1	21	256	—	1,102	—	1,358
*	KIRKLAND LAKE T-V	3	—	—	—	—	—	3	82	—	37	—	119
	LARDER LAKE TWP	—	—	—	—	—	—	—	9	—	10	—	19
	LITTLE CURRENT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	10
	MASSEY T-V	2	—	—	—	—	—	2	42	—	6	—	48
	MATTAWA T-V	5	—	—	—	—	—	5	82	—	7	—	89
	MCGARRY TWP	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued  
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

APRIL - 1973 - AVRIL

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION						
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total	
units — unités								thousands of dollars — en milliers de dollars						
MICHIPICOTEN TWP	L	1	-	-	-	-	-	1	42	-	22	3	67	
* MOUNTJOY TWP		2	-	-	-	-	-	2	29	-	-	-	29	
NAIRN TWP		6	-	2	-	-	-	8	167	-	12	-	179	
* NEW LISKEARD T-V		30	-	30	-	32	-	92	1,688	-	244	80	2,012	
* NORTH BAY C	L													
ONAPING FALLS T-V (2)														
PRINCE TWP	L	1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12	
RATTER & DUNNET TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* SAULT STE MARIE C	L	9	-	-	-	-	-	9	118	-	32	-	150	
STURGEON FALLS T-V		1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19	
THESSALON T-V	L													
THOMPSON TWP														
* TIMMINS T-V	L	20	-	14	-	69	1	104	1,643	-	51	-	1,694	
* TISDALE TWP														
WALDEN T-V (3)	L													
WEBBWOOD T-V														
* WHITNEY TWP	L													
WICKSTEED TWP														
* METRO SUDBURY		72	-	17	-	-	-	89	2,302	155	1,341	44	3,842	
		69	4	14	-	12	-	99	2,230	469	1,489	911	5,099	
NORTHWESTERN	L	1	-	-	-	-	-	1	17	-	2	-	19	
ATIKOKAN TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BALMERTOWN ID								3	67	4	24	-	95	
DRYDEN T-V		1	-	2	-	-	-	8	183	-	843	-	1,026	
FORT FRANCES T-V		8	-	-	-	-	-	1	36	-	25	-	61	
GERALDTON T-V		1	-	-	-	-	-	2	15	-	-	-	15	
IGNACE TWP		1	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
* KEEWATIN T-V		2	-	-	-	-	-	2	38	-	112	-	150	
* KENDRA T-V		4	-	-	-	-	-	4	98	-	-	-	98	
LOGLAC TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MANITOUBADGE ID		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MARATHON ID		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NEEBING TWP		2	-	-	-	-	-	2	16	-	-	-	16	
NIPIGON TWP		L	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
SCHREIBER TWP			5	3	-	-	-	-	8	180	-	-	-	180
SHUNIAH TWP		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	190	193	
SIOUX LOOKOUT T-V			-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	721	3,242
TERRACE BAY TWP		44	-	12	-	12	-	68	1,573	465	483	721	3,242	
* METRO THUNDER BAY														
		476	5	35	106	827	12	1,461	17,116	1,100	2,990	2,313	23,519	
		304	-	32	106	745	8	1,195	13,015	995	2,034	1,591	17,635	
		21	5	1	-	-	4	31	486	1	108	-	595	
SOUTH EAST MANITOBA	L	3	-	1	-	-	4	8	89	-	88	-	177	
BEAUSEJOUR T-V		-	2	-	-	-	-	2	13	-	-	-	13	
DUNNOTTAR V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
LAC DU BONNET V-VL		1	-	-	-	-	-	1	11	-	10	-	21	
STE ANNE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	3	-	9	-	12	
ST PIERRE V-VL		16	-	-	-	-	-	16	320	-	1	-	321	
SELKIRK T-V		L	-	3	-	-	-	-	3	18	-	-	-	18
STEINBACH T-V			-	-	-	-	-	-	1	31	1	-	-	32
VICTORIA BEACH RM														
WINNIPEG BEACH T-V														
		14	-	-	-	28	-	42	571	15	7	-	593	
MANITOBA INTERLAKE	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RIVERTON V-VL		6	-	-	-	-	-	6	132	15	-	-	147	
ROCKWOOD RM		3	-	-	-	-	-	3	55	-	-	-	55	
ST FRANCOIS XAVIER RM		5	-	-	-	28	-	33	384	-	7	-	391	
STONEWALL T-V														
		44	-	-	-	-	-	44	788	3	70	708	1,569	
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE	L	4	-	-	-	-	-	4	80	-	7	87	174	
ALTONA T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CARMAN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EMERSON T-V		11	-	-	-	-	-	11	180	-	29	534	743	
MORDEEN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MORRIS T-V		15	-	-	-	-	-	15	306	3	-	-	309	
* PORTAGE LA PRAIRIE C		14	-	-	-	-	-	14	222	-	34	87	343	
WINKLER T-V														

(2) Includes Dowling Twp., and Onaping Falls I.D. - Comprend Dowling Twp. et Onaping Falls I.D. 1/1/73.

(3) Includes Drury, Dennison &amp; Graham Twp., Waters Twp. and Waterloo Twp. (part). - Comprend Drury, Dennison &amp; Graham Twp., Waters Twp. et Waterloo Twp. (part). 1/1/73.



TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

69

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

APRIL - 1973 - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
EASTEND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EATONIA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELROSE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35	—	35
ESTERHAZY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESTEVAN C	1	—	—	—	—	—	1	51	—	6	5	62
ESTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOAM LAKE T-V	6	—	4	—	—	—	10	137	—	—	—	137
GRAVELBOURG T-V	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
GRENFELL T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
GULL LAKE T-V	2	—	—	—	—	—	2	45	—	—	—	45
HERBERT T-V	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
HUDSON BAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	15	—	17
HUMBOLDT T-V	2	—	—	—	—	—	2	49	—	16	—	65
INDIAN HEAD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KAMSACK T-V	3	—	—	—	—	—	3	50	—	—	—	50
KERRROBERT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINDERSLEY T-V	1	—	—	—	—	—	1	18	—	22	—	40
KINISTINO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAFLECHE T-V	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
LEMBERG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LINTLAW V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIPTON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
LOVE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUMSDEN T-V	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
LUSELAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANITOU BEACH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAPLE CREEK T-V	4	—	—	—	—	—	4	83	2	—	—	85
MEADOW LAKE T-V	1	—	—	—	—	—	1	26	—	10	—	36
MEATH PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELFORT T-V	9	—	—	—	—	—	9	178	—	31	—	209
MELVILLE C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEOTA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILESTONE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MISTATIM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMARTRE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MOOSE JAW C	16	—	—	—	4	—	20	314	—	2,157	—	2,471
NAICAM T-V	2	—	—	—	1	—	3	35	—	31	—	66
NIPAWIN T-V	3	—	—	—	—	—	3	60	—	2	—	62
* NORTH BATTLEFORD C	20	—	4	—	—	—	24	460	—	12	—	472
NORTH QU'APPELLE RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OGEMA T-V	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
* PRINCE ALBERT C	16	—	—	—	—	—	16	381	—	44	780	1,205
QU'APPELLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUINTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RADVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	7	8
ROSETOWN T-V	1	—	—	—	—	—	1	33	—	—	—	33
ROSE VALLEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSTHERN T-V	2	—	—	—	—	—	2	44	—	—	40	84
ST WALBURG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALTCOATS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAUNAVON T-V	1	—	—	—	—	—	1	29	—	—	—	29
SHELLBROOK T-V	5	—	—	—	—	1	6	92	—	10	—	102
SINTALUTA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRITWOOD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76	—	76
STAR CITY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRONGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STURGIS T-V	2	—	—	—	—	—	2	29	—	—	—	29
* SWIFT CURRENT C	7	—	—	—	—	—	7	112	—	186	—	298
TISDALE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TURTLEFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URANIUM CITY D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WADENA T-V	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
WAKAW T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDHEIM T-V	1	—	—	—	—	—	1	21	—	—	18	39
WAPELLA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATROUS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATSON T-V	2	—	—	—	—	—	2	29	—	—	—	29
WEYBURN C	10	—	—	—	—	—	10	136	—	24	—	160
WHITEWOOD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILKIE T-V	1	—	—	—	—	1	2	27	—	—	—	27
WILTON RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WISHART V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WYNYARD T-V	2	—	—	—	—	—	2	40	—	—	—	40
YELLOW CREEK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	15
* YORKTON C	3	—	—	—	—	—	3	76	—	13	—	89
* METRO REGINA	137	—	—	—	—	—	137	2,729	143	460	252	3,584
* METRO SASKATOON	122	—	—	—	47	7	176	2,749	23	62	381	3,215





TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued  
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

APRIL - 1973 - AVRIL

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
FORT MACLEOD T-V	L	1	-	-	-	-	1	32	70	-	-	102	
FORT MCMURRAY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FRANK V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GIRDUXVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GLEICHEN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GLENDON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GLENWOOD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GRAND CENTRE T-V		6	-	-	-	-	6	100	-	164	-	264	
GRANDE CACHE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* GRANDE PRAIRIE C		35	-	2	-	-	37	780	-	2	1	783	
GRANUM T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GRIMSHAW T-V		1	-	-	-	-	1	16	-	102	-	118	
GULL LAKE SV	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HAIRY HILL V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HANNA T-V		2	-	-	-	-	2	38	-	15	-	53	
HARDISTY T-V		1	-	-	-	-	1	17	-	9	4	30	
HAY LAKES V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HIGH LEVEL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HIGH PRAIRIE T-V		3	-	-	-	-	3	49	-	-	-	49	
HIGH RIVER T-V		11	-	-	-	-	11	265	-	48	-	313	
HINES CREEK V-VL		1	-	-	-	-	1	7	2	-	-	9	
HINTON T-V		1	-	-	-	-	1	45	-	65	-	110	
HOLDEN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HUGHENJEN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HUSSAR V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HYTHE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I D #1	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I D #2	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I D #5	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I D #6	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I D #7	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I D #8		-	-	-	-	-	-	24	-	17	-	41	
I D #10	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I D #11	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I D #12	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I D #14	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I D #15	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I D #16	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I D #17	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I D #18	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I D #19	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I D #20	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I D #21	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I D #22	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I D #23	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
INNISFAIL T-V		1	-	-	-	-	1	19	-	35	-	54	
INNISFREE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
IRMA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
IRRICANA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	75	209	284	
JASPER T-V (I D #12)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	
KILLAM T-V		1	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20	
KINUSO V-VL		2	-	-	-	-	2	17	-	-	-	17	
KITSCOTY V-VL		1	-	-	-	-	1	18	-	5	-	23	
LAC LA BICHE T-V		4	-	-	-	-	4	51	-	14	-	65	
LACOMBE T-V		4	-	-	-	4	8	131	-	-	-	131	
LAMONT T-V		5	-	-	-	-	5	99	-	-	-	99	
LEDUC T-V		56	-	2	-	-	58	1,150	-	102	-	1,252	
LEDUC C		5	1	-	-	-	6	138	500	-	-	638	
* LETHBRIDGE C		38	-	-	-	46	82	1,341	120	939	30	2,430	
LINDEN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LLOYDSMINSTER C		2	-	-	-	-	2	127	1	69	-	197	
LOUGHEED V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MAGRATH T-V		-	-	-	-	-	-	1	-	7	-	8	
MA ME O BEACH SV	L	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
MANNING T-V		2	-	-	-	-	2	35	-	1	-	36	
MANNVILLE V-VL		1	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17	
MARWAYNE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MAYERTHORPE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MCLENNAN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* MEDICINE HAT C		30	-	-	-	17	47	858	115	527	1	1,501	
MILK RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MILLET V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MINBURN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MIRROR V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MORRIN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MOUNTAIN VIEW MD		1	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24	
MUNDARE T-V		1	-	-	-	-	1	32	-	2	-	34	
MYRNAM V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

APRIL - 1973 - AVRIL

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NAMPA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NANTON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW NORWAY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOBLEFORD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OKOTOKS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OLDS T-V		2	-	-	-	-	-	2	41	-	17	-	58
ONOWAY V-VL		1	-	-	-	-	-	1	18	5	-	-	23
OYEN T-V		1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	2	24
PEACE RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	3	-	50	6	59
PENHOLD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PICTURE BUTTE T-V		1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
PINCHER CREEK T-V		3	-	-	-	-	-	3	75	-	-	-	75
PONOKA T-V		6	-	2	-	-	-	8	138	8	42	-	188
PONOKA CO		-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
PROVOST T-V		2	-	-	-	9	-	11	133	-	4	-	137
RADWAY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYMOND T-V		1	-	-	-	-	1	2	21	-	-	-	21
* REDCLIFF T-V		4	-	-	-	8	-	12	115	-	128	-	243
* RED DEER C		31	-	1	-	44	-	76	1,168	17	280	20	1,485
REDWATER T-V		3	-	-	-	-	-	3	61	-	-	-	61
RIMBEY T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
ROCKYFORD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V		4	-	-	-	-	-	4	106	-	10	-	116
ROSEMARY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYCROFT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYLEY V-VL		7	-	-	-	-	-	7	180	-	190	-	370
SANGUDD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEBA BEACH SV		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEDGEWICK T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
SEXSMITH V-VL		1	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	8
SLAVE LAKE T-V		7	-	4	6	-	-	17	342	-	-	-	342
SMOKY LAKE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRIT RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPRUCE GROVE T-V		2	-	-	-	-	-	2	53	340	28	-	421
STANDARD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
STAVELY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STETTTLER T-V		6	-	-	-	-	-	6	118	-	55	-	173
STIRLING V-VL		1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
STONY PLAIN T-V		2	-	-	-	-	-	2	67	-	17	-	84
STRATHMORE T-V		2	-	-	-	10	7	19	184	-	-	-	184
SUNDRE T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SWAN HILLS T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	5	1	2	10
SYLVAN LAKE T-V		4	-	-	-	-	-	4	98	-	2	-	100
TABER T-V		1	-	-	-	-	-	1	25	-	8	-	33
THORHILD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THORSBY V-VL		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
THREE HILLS T-V		2	-	-	-	-	-	2	30	-	-	-	30
TJFIELD T-V		1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12
TROCHU T-V		2	-	-	-	-	-	2	54	-	-	-	54
TURNER VALLEY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS CO	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VALLEYVIEW T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
VAUXHALL T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	60	-	-	62
VEGREVILLE T-V		6	-	-	-	-	-	6	110	-	-	-	110
VERMILION T-V		3	-	-	-	-	-	3	73	-	50	-	123
VERMILION RIVER CO		1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
VIKING T-V		-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9
VILNA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VULCAN T-V		-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9
WAINWRIGHT T-V		2	-	-	-	-	-	2	27	-	10	44	54
WARBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WASKATENAU V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERTON HAMLET (I D #4)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEMBLEY V-VL		1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
WESTLOCK T-V		4	-	-	-	-	-	4	92	-	-	6	98
WETASKIWIN C		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
WHITECOURT T-V		4	-	-	-	-	-	4	91	-	72	-	163
WILDWOOD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO CALGARY		490	-	84	-	238	1	813	11,675	934	2,404	466	15,479
* METRO EDMONTON		549	-	24	-	141	-	714	13,224	335	4,453	1	18,013

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

73

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

APRIL - 1973 - AVRIL

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE		1,144	7	74	166	1,018	12	2,421	45,937	3,931	14,921	4,638	69,427
ABBOTSFORD V-VL		9	—	—	—	—	—	9	176	27	9	—	212
ALBERNI-CLAYOQUOT RD		9	—	—	—	—	—	9	240	—	8	—	248
ALERT BAY V-VL		1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
CAMPBELL RIVER D		13	—	—	22	—	—	35	677	—	7	—	684
CARIBOO RD	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CASTLEGAR T-V		7	—	—	—	—	—	7	131	—	65	—	196
CENTRAL OKANAGAN RD	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHILLIWACK C		1	—	—	—	—	—	1	33	—	4	10	47
* CHILLIWACK TWP		32	—	4	45	—	—	81	1,331	162	357	5	1,855
COLDSTREAM D	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLUMBIA-SHUSWAP RD	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COMOX T-V		10	—	—	—	—	—	10	222	—	—	—	222
COMOX-STRAHCONA RD		31	—	2	—	—	2	35	536	87	27	468	1,118
* COURTENAY C		4	—	—	—	—	—	4	91	—	2	—	93
CRANBROOK C		11	—	2	—	—	—	13	287	—	615	3	905
CRESTON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DAWSON CREEK C		1	—	—	—	—	—	1	31	4	—	—	35
DUNCAN C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EAST KOOTENAY RD	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ENDERBY C		4	—	—	—	—	—	4	70	—	45	—	115
FERNIE C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT ST JAMES V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT ST JOHN T-V		23	—	—	—	—	—	23	468	—	5	—	473
FRASER-FORT GEORGE RD		52	—	—	—	—	1	53	1,476	127	148	346	2,097
GIBSONS V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GOLDEN T-V		1	—	—	—	—	—	1	20	—	38	—	58
GRAND FORKS C		—	—	—	—	—	—	—	6	—	6	—	12
GREATER VANCOUVER RD		3	—	—	—	—	—	3	24	—	8	—	32
GREENWOOD C		1	—	—	—	—	—	1	15	—	9	—	24
HARRISON HOT SPRINGS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	34	—	34
HOPE T-V		1	—	—	—	—	—	1	24	—	—	—	24
HOUSTON D	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KAMLOOPS C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KASLO V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KELOWNA C		1	—	4	—	—	—	5	83	1	681	11	776
KENT D		2	—	—	—	—	—	2	55	—	13	—	68
KIMBERLEY C		1	—	—	—	—	—	1	22	—	33	7	62
KINNAIRD T-V		8	—	—	—	—	—	8	179	—	—	—	179
* KITIMAT D		2	—	2	—	—	2	6	101	—	3	—	104
LADYSMITH T-V		4	—	—	—	—	—	4	99	—	33	—	132
LAKE COWICHAN V-VL		1	—	—	—	—	—	1	14	—	55	—	69
LILLOOET V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LYTTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	14	—	5	—	19
MACKENZIE D		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATSQUI D		37	—	—	—	30	1	68	920	79	119	764	1,882
MCBRIDE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERRITT T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MISSION D		16	—	—	—	—	—	16	326	20	1	9	356
* NANAIMO C		1	—	—	—	—	—	1	52	24	166	—	242
NANAIMO RD		42	—	—	—	—	—	42	815	31	78	6	930
NELSON C		6	—	—	—	—	—	6	144	—	116	76	336
NORTH COWICHAN D	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTH OKANAGAN RD		48	—	—	—	—	—	48	905	26	229	311	1,471
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD		8	—	—	—	—	—	8	190	—	—	—	190
OLIVER V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSOYOOS V-VL		4	—	—	—	7	—	11	117	—	22	10	149
PARKSVILLE V-VL		3	—	—	—	—	—	3	82	—	165	—	247
PEACE RIVER-LIARD RD	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PEACHLAND D		9	—	—	—	—	—	9	182	—	—	—	182
* PENTICTON C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PORT ALBERNI C		16	—	2	—	—	—	18	418	—	7	12	437
POUCE COUPE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POWELL RIVER D		9	—	—	—	—	—	9	262	—	12	—	274
* PRINCE GEORGE C		73	—	12	—	—	—	85	2,156	861	411	—	3,428
* PRINCE RUPERT C		6	—	4	—	—	—	12	316	45	75	—	436
QUALICUM BEACH V-VL		4	—	—	—	—	—	4	116	—	4	—	120
QUESNEL T-V		18	—	—	—	13	—	31	580	—	104	—	684
REVELSTOKE C		9	—	—	—	—	—	9	267	140	11	—	418
* ROSSLAND C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALMO V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALMON ARM D	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAWNIGAN LAKE CPA #23		2	—	—	—	—	—	2	31	—	—	—	31
SMITHERS T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SQUAMISH D		21	—	4	—	6	—	31	771	—	5	—	776
SUMMERLAND D	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TERRACE D	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THOMPSON-NICOLA RD		84	7	2	—	16	—	109	1,796	547	161	35	2,539
TOFINO V-VL		—	—	—	—	1	—	1	20	—	35	—	55



TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded  
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin

APRIL - 1973 - AVRIL

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* TRAIL C		-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
* VANDERHOOF V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* VERNON C		15	-	2	-	102	-	119	1,316	-	60	80	1,456
* WARFIELD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WILLIAMS LAKE T-V		16	-	-	-	-	-	16	392	54	276	55	777
* METRO VANCOUVER		335	-	26	53	535	3	952	19,375	895	9,507	1,184	30,961
* METRO VICTORIA		129	-	8	46	308	1	492	7,935	801	1,147	1,246	11,129
YUKON		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAWSON C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHITEHORSE C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUKON DA	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST		-	-	-	-	-	-	-	6	-	176	-	182
FORT SMITH T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY RIVER T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOWKNIFE C		-	-	-	-	-	-	-	6	-	176	-	182

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE  
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE

75

JANUARY - APRIL - 1973 - JANVIER - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TOTAL METRO AREAS	17,387	2	2,863	3,469	26,869	313	50,903	816,556	135,247	407,244	183,911	1,542,958
CALGARY	1,607	—	171	9	808	5	2,600	35,112	4,209	33,617	4,244	77,182
CHICOUTIMI-JONQUIERE	399	—	43	—	101	8	551	8,142	95	2,661	50	10,948
* ARVIDA C	74	—	—	—	1	1	76	1,376	19	34	—	1,429
* BAGOTVILLE T-V	12	—	10	—	7	—	29	358	—	154	30	542
* CHICOUTIMI C	65	—	4	—	80	1	150	1,725	50	271	—	2,046
* CHICOUTIMI P	22	—	4	—	3	—	29	412	—	87	—	499
* CHICOUTIMI-NORD C	88	—	5	—	—	—	93	1,410	—	25	20	1,455
* JONQUIERE C	61	—	8	—	—	2	71	1,243	8	2,053	—	3,304
* KENOGAMI C	46	—	10	—	6	—	62	1,014	—	2	—	1,016
* PORT-ALFRED T-V	21	—	—	—	4	—	25	386	—	19	—	405
* RIVIERE-DU-MOULIN T-V	10	—	2	—	—	4	16	218	18	16	—	252
EDMONTON	1,542	—	94	394	834	—	2,864	42,545	2,564	25,630	2,855	73,594
* BON ACCORD V-VL	12	—	—	—	—	—	12	209	—	—	—	209
* EDMONTON C	588	—	88	369	834	—	1,879	22,692	2,371	22,937	2,180	50,180
* FORT SASKATCHEWAN T-V	86	—	4	—	—	—	90	1,952	—	440	100	2,492
* GIBBONS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
* LEGAL V-VL	3	—	—	—	—	—	3	45	—	17	—	62
* MORINVILLE T-V	44	—	2	—	—	—	46	730	7	5	—	742
* PARKLAND CO 31	81	—	—	—	—	—	81	1,904	85	193	5	2,187
* ST ALBERT T-V	345	—	—	25	—	—	370	5,299	77	659	—	6,035
* STRATHCONA CO	345	—	—	—	—	—	345	8,811	14	629	570	10,024
* STURGEON MD	38	—	—	—	—	—	38	902	10	750	—	1,662
HALIFAX	300	1	47	103	835	7	1,293	18,198	528	13,035	1,199	32,960
* DARTMOUTH C	45	—	4	10	33	—	92	1,948	—	3,806	303	6,057
* HALIFAX C	15	—	20	93	776	1	905	11,197	346	5,214	317	17,074
* HALIFAX CO	240	1	23	—	26	6	296	5,053	182	4,015	579	9,829
HAMILTON	907	—	162	152	1,633	3	2,857	41,989	5,706	8,590	2,696	58,981
* ANCASTER TWP	10	—	—	—	—	—	10	380	24	252	—	656
* BEVERLY TWP	27	—	—	—	—	—	27	765	48	15	9	837
* BINBROOK TWP	25	—	—	—	—	—	25	874	35	25	4	938
* BURLINGTON T-V	346	—	87	62	440	—	935	16,781	440	3,806	791	21,818
* DUNDAS T-V	10	—	—	—	80	—	90	1,118	7	50	—	1,175
* FLAMBORO EAST TWP	28	—	—	—	—	—	28	886	43	2	2	933
* FLAMBORO WEST TWP	16	—	—	—	—	—	16	552	12	—	—	564
* GLANFORD TWP	3	—	—	—	—	—	3	128	20	66	—	214
* GRIMSBY T-V	19	—	7	—	3	1	30	786	182	69	5	1,042
* HAMILTON C	354	—	64	90	1,042	2	1,552	17,112	3,306	3,914	1,885	26,217
* SALT FLEET TWP	69	—	4	—	—	—	73	1,755	1,589	385	—	3,729
* STONEY CREEK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	6
* WATERDOWN V-VL	—	—	—	—	68	—	68	852	—	—	—	852
HULL	231	—	75	—	371	11	688	11,299	123	3,315	6,500	21,237
* AYLMEY T-V	108	—	14	—	121	1	244	2,973	—	440	—	3,413
* DESCHENES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* GATINEAU T-V	30	—	29	—	1	—	60	1,123	103	392	—	1,618
* HULL C	51	—	32	—	182	8	273	5,298	—	1,596	1,000	7,894
* HULL-OUEST TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LUCERNE M	20	—	—	—	—	—	20	573	20	100	—	693
* POINTE-GATINEAU T-V	20	—	—	—	67	2	89	1,305	—	700	5,500	7,505
* TEMPLETON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TEMPLETON-OUEST M	2	—	—	—	—	—	2	27	—	87	—	114

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued  
 TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite  
 JANUARY - APRIL - 1973 - JANVIER - AVRIL

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* TOURAINE T-V	L												
KITCHENER		362	—	166	161	424	1	1,114	17,345	3,656	6,921	2,481	30,403
* AYR V-VL	L												
* BRIDGEPORT V-VL	L												
* CAMBRIDGE C		129	—	64	26	31	—	250	4,003	473	1,567	—	6,043
* DUMFRIES NORTH TWP		20	—	—	—	—	1	21	583	35	245	—	863
* GALT C	L												
* HESPELER T-V	L												
* KITCHENER C	L	105	—	70	61	255	—	491	7,575	1,946	3,031	2,370	14,922
* PRESTON T-V	L												
* WATERLOO C		84	—	28	74	96	—	282	4,146	1,108	1,920	40	7,214
* WATERLOO TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WOOLWICH TWP		24	—	4	—	42	—	70	1,038	94	158	71	1,361
LONDON		486	—	64	58	638	3	1,249	18,018	2,025	24,961	2,580	47,584
* DORCHESTER NORTH TWP		9	—	1	—	—	—	10	224	50	3	2	279
* LONDON C		282	—	59	58	569	—	968	13,536	1,163	24,471	2,561	41,731
* LONDON TWP		12	—	—	—	—	—	12	294	78	117	—	489
* NISSOURI WEST TWP		8	—	—	—	—	—	8	220	63	56	—	339
* ST THOMAS C		137	—	4	—	69	3	213	2,705	489	230	17	3,441
* SOUTHWOLD TWP		6	—	—	—	—	—	6	109	52	9	—	170
* WESTMINSTER TWP		10	—	—	—	—	—	10	388	60	75	—	523
* YARMOUTH TWP		22	—	—	—	—	—	22	542	70	—	—	612
MONTREAL		2,312	1	331	136	5,155	65	8,000	95,853	23,188	46,164	44,867	210,072
* ANJOU T-V		1	—	—	—	280	3	284	2,305	1,418	887	1,600	6,210
* BAIE-D'URFE T-V		5	—	—	—	—	—	5	144	—	—	—	144
* BEACONSFIELD C		44	—	—	—	—	—	44	998	—	1,100	—	2,098
* BEAUHARNOIS C		3	—	—	—	—	—	3	89	—	15	—	104
* BELOEIL T-V		36	—	—	—	—	—	36	514	—	114	173	801
* BLAINVILLE T-V		15	—	4	—	—	—	19	339	—	159	—	498
* BOIS-DES-FILIONS V-VL		36	—	—	—	—	4	40	673	2	6	—	681
* BOUCHERVILLE T-V		97	—	—	—	—	—	97	1,562	1,059	116	160	2,897
* BROSSARD T-V		97	—	8	8	100	—	213	3,031	—	1,001	1,800	5,832
* CANDIAC T-V		10	—	—	—	—	—	10	184	210	—	—	394
* CHAMBLY C		14	—	—	—	—	—	14	170	61	—	—	231
* CHARLEMAGNE T-V		13	—	—	—	—	3	16	168	—	21	—	189
* CHATEAUGUAY T-V		20	—	—	—	—	—	20	321	—	—	—	321
* CHATEAUGUAY-CENTRE T-V		20	—	—	—	32	—	52	534	95	218	—	847
* COTE-ST-LUC C		3	—	—	—	221	—	224	3,100	180	9	138	3,427
* DELSON T-V	L												
* DEUX-MONTAGNES C		12	—	—	—	—	—	12	195	—	30	—	225
* DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V		108	—	—	24	188	—	320	4,026	519	147	—	4,692
* DORION T-V		4	—	—	—	—	—	4	81	—	35	—	116
* DORVAL C		4	—	—	—	—	—	4	79	547	1,961	—	2,587
* GREENFIELD PARK T-V		6	—	4	—	—	—	10	183	—	140	—	323
* HAMPSTEAD T-V		1	—	8	—	—	—	9	156	—	—	—	156
* HUDSON T-V		10	—	—	—	—	—	10	292	—	—	—	292
* ILE-DORVAL T-V	L												
* ILE-PERROT T-V	L												
* KIRKLAND T-V		68	—	—	—	—	—	68	1,333	—	—	—	1,333
* LACHINE C		1	—	—	—	12	1	14	129	39	218	100	486
* LA PRAIRIE T-V		24	—	—	—	—	—	24	371	76	62	—	509
* LA SALLE C		34	—	58	—	58	14	164	1,601	1,188	1,094	—	3,883
* L'ASSOMPTION P		11	—	—	—	—	—	11	173	—	107	36	316
* L'ASSOMPTION T-V		5	—	2	—	1	—	8	130	—	17	—	147
* LAVAL VILLE DE C		245	—	31	27	53	3	359	6,052	1,440	7,329	217	15,038
* LEMOYNE T-V		—	—	—	—	—	2	2	12	—	35	—	47
* L'EPIPHANIE P		3	1	—	—	—	—	4	34	15	—	—	49
* L'EPIPHANIE T-V		7	—	—	—	—	—	7	123	—	—	—	123
* LERY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LONGUEUIL C		71	—	13	16	683	14	797	7,703	2,571	2,154	527	12,955
* LORRAINE T-V		10	—	—	—	—	—	10	175	—	—	800	975
* MAPLE GROVE T-V		8	—	—	—	—	—	8	135	—	—	—	135
* MARIEVILLE T-V		13	—	2	—	—	—	15	236	200	20	16	472
* MASCOUCHE T-V		48	—	9	—	—	—	57	823	—	33	—	856
* MCMASTERVILLE V-VL		—	—	—	—	4	—	4	44	—	—	—	44
* MELOCHEVILLE V-VL		9	—	—	—	—	—	9	135	—	5	—	140

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued  
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite

JANUARY - APRIL - 1973 - JANVIER - AVRIL

77

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
units — unités								thousands of dollars — en milliers de dollars					
* MONTREAL C		44	—	56	—	1,606	16	1,722	16,715	1,600	9,816	28,376	56,507
* MONTREAL-EST T-V		—	—	—	—	—	—	—	15	118	18	—	151
* MONTREAL-NORD C		6	—	8	—	421	—	435	3,631	687	1,584	2,039	7,941
* MONTREAL-OUEST T-V		1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
* MONT-ROYAL T-V		—	—	—	—	9	—	9	193	1,182	627	27	2,029
* MONT-ST-HILAIRE T-V		45	—	—	10	—	—	55	1,023	—	80	—	1,103
* NOTRE-DAME M		1	—	—	—	6	—	7	79	—	—	—	79
* NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V		16	—	—	—	—	1	17	215	—	—	—	215
* OTTERBURN PARK T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* OUTREMONT C		1	—	—	—	139	—	140	2,417	4	275	76	2,772
* PIERREFONDS C		31	—	—	19	43	—	93	984	—	278	—	1,262
* PINCOURT T-V		70	—	—	—	—	—	70	903	—	47	—	950
* POINTE-AUX-TREMBLES C		21	—	6	22	8	—	57	774	503	747	—	2,024
* POINTE-CLAIRE C		1	—	—	—	158	—	159	2,604	727	465	—	3,796
* POINTE-DU-MOULIN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* REPENTIGNY T-V		103	—	2	—	20	—	125	1,814	60	634	—	2,508
* RICHELIEU T-V		1	—	—	—	—	—	1	16	—	65	—	81
* ROSEMERE T-V		15	—	—	—	—	—	15	305	—	2,026	—	2,331
* ROXBORO T-V		1	—	4	—	78	—	83	688	—	45	—	733
* STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V		1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	33	75
* STE-ANNE DE VARENNES P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T		120	—	—	—	—	—	120	1,947	—	29	—	1,976
* STE-CATHERINE-D'ALEX P		22	—	2	—	—	—	24	372	—	—	—	372
* ST-CONSTANT P		69	—	—	—	—	—	69	1,212	—	25	—	1,237
* ST-EUSTACHE P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-EUSTACHE T-V		56	—	4	—	—	—	60	885	52	568	—	1,505
* STE-GENEVIEVE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-HUBERT T-V		290	—	38	10	38	4	380	4,847	809	480	53	6,189
* STE-JULIE P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-LAMBERT C		7	—	—	—	138	—	145	1,366	9	343	1,480	3,198
* ST-LAURENT C		10	—	26	—	87	—	123	2,229	2,794	8,051	5	13,079
* ST-LEONARD C		27	—	44	—	731	—	802	7,656	4,261	1,053	—	12,970
* ST-LOUIS-DE-TERREBONNE P		57	—	—	—	—	—	57	891	—	—	—	891
* ST-MATHIAS P		4	—	—	—	—	—	4	90	1	18	—	109
* ST-PAUL-L'ERMITE M		22	—	—	—	—	—	22	254	—	—	—	254
* ST-PIERRE T-V		—	—	—	—	—	—	—	14	5	4	—	23
* ST-RAPHAEL-ILE-BIZZARD P		13	—	—	—	4	—	17	304	—	—	—	304
* STE-THERESE C		48	—	—	—	3	—	51	1,099	400	958	5,392	7,849
* STE-THERESE-OUEST T-V		8	—	2	—	34	—	44	446	—	109	—	555
* SENNEVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
* TERRASSE-VAUDREUIL SD		7	—	—	—	—	—	7	110	—	—	—	110
* TERREBONNE T-V		49	—	—	—	—	—	49	736	166	230	—	1,132
* VARENNES C		29	—	—	—	—	—	29	435	190	24	—	649
* VERDUN C		—	—	—	—	—	—	—	21	—	424	1,819	2,264
* WESTMOUNT C		—	—	—	—	—	—	—	142	—	108	—	250
OTTAWA		377	—	55	344	2,331	4	3,111	47,972	709	16,568	9,405	74,654
* CUMBERLAND TWP		22	—	2	—	—	2	26	614	—	2	—	616
* GLOUCESTER TWP		83	—	36	107	333	—	559	8,967	45	1,149	241	10,402
* GOULBOURN TWP		2	—	—	—	—	—	2	79	12	26	—	117
* MARCH TWP		3	—	—	—	—	—	3	136	6	196	—	338
* NEPEAN TWP		123	—	14	103	40	—	280	6,218	1	2,076	253	8,548
* OTTAWA C		137	—	3	134	1,957	—	2,231	31,668	645	12,592	8,492	53,397
* RICHMOND V-VL		5	—	—	—	—	—	5	112	—	175	—	287
* ROCKCLIFFE PARK V-VL		—	—	—	—	—	—	—	44	—	—	419	463
* STITTSVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VANIER C		2	—	—	—	1	2	5	134	—	352	—	486
QUEBEC		702	—	88	—	741	71	1,602	22,460	880	11,290	4,234	38,864
* BEAUPORT VILLE DE C		63	—	—	—	24	—	87	1,260	372	28	—	1,660
* BOISCHATEL V-VL		2	—	—	—	—	—	2	45	—	—	—	45
* CHARLESBOURG C		59	—	2	—	24	—	85	1,794	—	214	—	2,008
* CHARLESBOURG-OUEST M		15	—	6	—	19	—	40	547	33	1,115	—	1,695
* CHARNY T-V		6	—	26	—	6	—	38	487	—	11	—	498
* COURVILLE T-V		8	—	2	—	—	—	10	179	—	—	—	179
* GIFFARD C		39	—	4	—	24	1	68	966	—	1,200	3	2,169
* L'ANCIENNE-LORETTE T-V		51	—	—	—	—	—	51	862	—	536	—	1,398
* L'ANGE-GARDIEN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LAUZON C		34	—	6	—	—	—	40	829	—	8	—	837
* LEVIS C		16	—	—	—	19	—	35	539	—	201	—	740
* LORETTEVILLE C		57	—	2	—	103	—	162	2,026	—	71	50	2,147
* MONTMORENCY T-V		1	—	—	—	—	4	5	45	—	—	—	45



TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued  
 TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite  
 JANUARY - APRIL - 1973 - JANVIER - AVRIL

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* N-D-DES-LAURENTIDES T-V		34	—	4	—	—	—	38	637	—	352	—	989
* ORSAINVILLE T-V		39	—	—	—	—	—	39	764	—	85	—	849
* QUEBEC VILLE DE C		127	—	12	—	521	33	693	7,632	353	2,860	4,084	14,929
* ST-DAVID T-V		3	—	—	—	—	—	3	53	—	18	97	168
* ST-EMILE V-VL	L												
* ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P		40	—	14	—	—	—	54	1,236	—	—	—	1,236
* STE-FOY C		59	—	10	—	—	33	102	1,548	122	4,293	—	5,963
* ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER		1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
* ST-NICOLAS T-V	L												
* ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	L												
* STE-THERESE-DE-LISIEUX SD		22	—	—	—	—	—	22	343	—	108	—	451
* SILLERY C		4	—	—	—	—	—	4	161	—	—	—	161
* VAL-ST-MICHEL T-V		5	—	—	—	—	—	5	52	—	—	—	52
* VANIER T-V		4	—	—	—	—	—	4	113	—	132	—	245
* VILLENEUVE T-V		13	—	—	—	1	—	14	326	—	58	—	384
REGINA		401	—	4	94	189	—	688	11,282	2,067	3,467	2,239	19,055
ST CATHARINES-NIAGARA		633	—	93	227	193	2	1,148	21,144	4,430	8,555	1,478	35,607
* FORT ERIE T-V		28	—	—	—	2	—	30	631	144	75	268	1,118
* NIAGARA FALLS C		100	—	48	57	30	—	235	4,489	139	2,412	115	7,155
* NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V		30	—	—	—	—	—	30	937	158	130	94	1,319
* PELHAM T-V		24	—	—	—	1	1	26	781	29	29	—	839
* PORT COLBORNE C		25	—	—	—	41	—	66	1,207	61	39	—	1,307
* ST CATHARINES C		345	—	34	170	101	1	651	10,774	527	1,175	996	13,472
* THOROLD T-V		6	—	8	—	—	—	14	348	419	750	2	1,519
* WELLAND C		75	—	3	—	18	—	96	1,977	2,953	3,945	3	8,878
SAINT JOHN		35	—	16	44	198	25	318	3,992	14,423	727	386	19,528
* ROTHESAY T-V		1	—	—	—	—	—	1	47	27	—	—	74
* SAINT JOHN C		34	—	16	44	198	25	317	3,945	14,396	727	386	19,454
ST JOHNS		81	—	108	—	145	26	360	6,349	70	1,189	318	7,926
SASKATOON		218	—	6	—	170	7	401	5,727	140	1,867	2,414	10,148
SUDBURY		128	—	19	—	131	—	278	4,860	158	1,877	2,096	8,991
* CAPREOL T-V	L	4	—	—	—	—	—	4	96	—	14	—	110
* CONISTON T-V	L												
* COPPER CLIFF T-V	L												
* FALCONBRIDGE TWP													
* NEELON GARSON TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NICKEL CENTRE T-V		2	—	—	—	—	—	2	51	—	7	40	98
* RAYSIDE-BALFOUR T-V		1	—	—	—	—	—	1	26	—	35	—	61
* SUDBURY C		91	—	19	—	131	—	241	4,199	158	1,736	2,056	8,149
* VALLEY EAST T		30	—	—	—	—	—	30	488	—	85	—	573
* WATERS TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THUNDER BAY		95	—	35	—	135	—	265	4,749	3,681	2,437	3,008	13,875
TORONTO		2,446	—	1,027	1,242	7,486	33	12,234	235,566	53,100	131,993	66,572	487,231
* ACTON T-V		30	—	—	—	—	—	30	643	30	69	29	771
* AJAX T-V		2	—	—	—	—	—	2	158	217	97	3	475

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Concluded

79

TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—fin

JANUARY - APRIL - 1973 - JANVIER - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* ALBION TWP	45	—	—	—	—	—	45	1,608	70	12	1	1,691
* AURORA T-V	5	—	—	—	—	—	5	244	16	243	12	515
* BOLTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* BRAMPTON T-V	8	—	—	—	—	—	8	522	2,200	746	821	4,289
* CHINGUACOUSY TWP	59	—	140	—	—	—	199	3,547	5,957	798	562	10,864
* ESQUESING TWP	40	—	—	—	—	—	40	1,030	18	6	56	1,110
* ETOBICOKE BOROUGH	124	—	22	111	1,482	2	1,741	37,351	6,122	9,973	383	53,829
* GEORGETOWN T-V	9	—	2	—	—	—	11	270	75	93	10	448
* KING TWP	57	—	—	—	—	—	57	2,154	35	27	20	2,236
* MARKHAM T-V	360	—	75	—	—	—	435	14,561	3,926	933	357	19,777
* MILTON T-V	11	—	—	—	—	—	11	202	368	117	12,006	12,693
* MISSISSAUGA T-V	500	—	356	586	1,003	—	2,445	42,640	14,007	12,327	909	69,883
* NEWMARKET T-V	212	—	—	—	3	—	215	3,560	—	6,094	—	9,654
* OAKVILLE T-V	258	—	—	60	—	—	318	7,680	951	542	3,060	12,233
* PICKERING TWP	81	—	—	—	—	—	81	2,206	240	350	—	2,796
* PICKERING V-VL	—	—	—	—	144	—	144	1,610	—	—	—	1,610
* PORT CREDIT T-V	—	—	—	—	—	—	—	7	27	58	1	93
* RICHMOND HILL T-V	134	—	66	—	—	—	200	4,097	490	492	—	5,079
* SCARBOROUGH BOROUGH	239	—	37	384	1,149	12	1,821	29,698	6,297	7,659	3,457	47,111
* STREETSVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	56	—	25	—	82
* TORONTO C	14	—	26	3	2,312	14	2,369	39,476	849	73,251	24,307	137,883
* VAUGHAN T-V	17	—	42	—	—	—	59	1,656	442	1,340	12	3,450
* WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	22	—	—	—	—	—	22	760	87	413	101	1,361
* YORK BOROUGH	17	—	13	—	275	4	309	4,040	569	878	1,269	6,756
* YORK EAST BOROUGH	10	—	—	20	1	—	31	740	849	451	2,913	4,953
* YORK NORTH BOROUGH	191	—	248	78	1,117	1	1,635	35,050	9,257	14,999	16,283	75,589
VANCOUVER	2,582	—	105	258	1,969	11	4,925	98,885	7,562	42,422	12,455	161,324
* BURNABY D	164	—	32	72	29	1	298	7,448	1,110	5,951	1,273	15,782
* COQUITLAM D	143	—	10	—	54	—	207	4,073	4	1,195	130	5,402
* DELTA D	448	—	8	—	2	2	460	9,483	403	587	483	10,956
* LANGLEY C	41	—	2	—	207	—	250	3,509	678	761	—	4,948
* LANGLEY D	390	—	—	—	—	—	390	7,827	173	720	110	8,830
* MAPLE RIDGE D	127	—	2	—	66	—	195	3,524	102	556	154	4,336
* NEW WESTMINSTER C	4	—	—	—	75	—	79	1,204	744	791	1,248	3,987
* NORTH VANCOUVER C	12	—	—	—	243	—	255	3,388	159	2,315	345	6,207
* NORTH VANCOUVER D	133	—	—	16	151	—	300	8,162	182	1,865	859	11,068
* PITT MEADOWS D	50	—	2	—	—	—	52	1,184	99	24	—	1,307
* PORT COQUITLAM C	68	—	4	—	—	1	73	1,468	6	433	—	1,907
* PORT MOODY C	4	—	—	—	20	—	24	375	—	87	—	462
* RICHMOND TWP	349	—	24	—	101	—	474	9,492	1,542	4,529	192	15,755
* SURREY D	307	—	9	—	140	—	456	8,293	1,574	2,661	3,473	16,001
* VANCOUVER C	249	—	10	131	854	7	1,251	24,312	446	19,632	4,141	48,531
* VANCOUVER WEST D	56	—	2	30	—	—	88	3,923	340	148	—	4,411
* WHITE ROCK C	37	—	—	9	27	—	73	1,220	—	167	47	1,434
VICTORIA	499	—	21	46	775	6	1,347	23,215	1,074	5,122	3,321	32,732
* CAPITAL RD	232	—	6	—	12	—	250	5,533	116	532	878	7,059
* CENTRAL SAANICH D	23	—	1	—	—	—	24	724	22	19	—	765
* ESQUIMALT D	5	—	8	—	105	—	118	1,337	7	534	—	1,878
* NORTH SAANICH D	40	—	—	—	—	—	40	1,279	394	32	1,572	3,277
* OAK BAY D	2	—	—	—	—	—	2	218	—	5	—	223
* SAANICH D	116	—	2	46	350	—	514	7,999	—	50	604	8,653
* SIDNEY T-V	64	—	—	—	—	—	64	1,177	6	33	—	1,216
* VICTORIA C	17	—	4	—	308	6	335	4,948	529	3,917	267	9,661
WINDSOR	267	—	47	60	339	8	721	13,496	2,129	6,599	1,598	23,822
* AMHERSTBURG T-V	12	—	—	—	27	—	39	470	24	19	—	513
* ANDERDON TWP	9	—	—	—	—	—	9	252	17	—	—	269
* BELLE RIVER V-VL	2	—	—	—	—	1	3	112	—	5	36	153
* ESSEX T-V	14	—	—	—	—	—	14	332	4	7	—	343
* MAIDSTONE TWP	14	—	2	—	—	—	16	475	30	600	11	1,116
* MALDEN TWP	4	—	—	—	—	—	4	100	8	20	—	128
* ROCHESTER TWP	12	—	—	—	4	—	16	399	38	4	—	441
* ST CLAIR BEACH V-VL	1	—	—	—	—	—	1	97	—	—	—	97
* SANDWICH SOUTH TWP	3	—	1	—	—	—	4	114	68	3	—	185
* SANDWICH WEST TWP	24	—	—	—	4	—	28	716	25	25	117	883
* TECUMSEH T-V	4	—	—	—	—	—	4	118	140	22	—	280
* WINDSOR C	168	—	44	60	304	7	583	10,311	1,775	5,894	1,434	19,414
WINNIPEG	777	—	86	141	1,268	17	2,289	28,358	2,730	8,237	6,915	46,240

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE  
 TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE  
 JANUARY - APRIL - 1973 - JANVIER - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	29,542	469	3,797	4,046	33,027	854	71,735	1,167,644	176,977	501,397	270,151	2,116,169
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	135	4	108	—	145	27	419	7,298	71	1,995	330	9,694
BADGER'S QUAY RD	2	3	—	—	—	—	5	49	—	25	—	74
BURIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARBONAR T-V	13	—	—	—	—	—	13	193	—	505	—	698
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V	8	—	—	—	—	—	8	89	—	11	—	100
CLARENVILLE T-V	4	—	—	—	—	—	4	68	—	4	2	74
* CORNER BROOK C	13	—	—	—	—	—	13	341	—	122	8	471
DEER LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ENGLEE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOGO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORTUNE T-V	1	—	—	—	—	—	1	19	—	91	—	110
FRESHWATER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENWOOD T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	13	1	15
GRAND BANK T-V	5	1	—	—	—	—	6	68	—	6	1	75
HARBOUR GRACE T-V	5	—	—	—	—	—	5	74	1	28	—	103
LAWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PASADENA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMEA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STEPHENVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WABANA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESLEYVILLE T-V	2	—	—	—	—	—	2	20	—	—	—	20
* WINDSOR T-V	1	—	—	—	—	1	2	27	—	1	—	28
* METRO ST JOHNS	81	—	108	—	145	26	360	6,349	70	1,189	318	7,926
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	11	—	4	—	12	15	42	503	213	410	—	1,126
ALBERTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	6	—	13	—	19
BORDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHARLOTTETOWN T-V	11	—	4	—	12	15	42	486	203	356	—	1,045
GEORGETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KENSINGTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY HARBOUR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
* SUMMERSIDE T-V	—	—	—	—	—	—	—	9	10	41	—	60
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	668	10	107	106	1,239	42	2,172	30,953	2,036	18,193	4,103	55,285
* AMHERST T-V	5	—	2	3	—	—	10	177	4	159	9	349
ANNAPOLIS CO	26	1	—	—	—	—	27	455	5	25	—	485
ANNAPOLIS ROYAL T-V	—	—	—	—	—	1	1	3	—	2	—	5
ANTIGONISH T-V	7	—	—	—	—	—	7	128	15	173	—	316
ARGYLE M	15	—	—	—	—	—	15	195	—	—	1	196
BERWICK T-V	2	—	—	—	—	—	2	29	—	—	—	29
BRIDGETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	10	—	25	39
BRIDGEWATER T-V	12	—	4	—	74	4	94	1,123	—	82	50	1,255
CANSO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARKS HARBOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DOMINION T-V	10	—	—	—	12	—	22	289	—	90	—	379
* GLACE BAY T-V	29	—	—	—	48	—	77	1,075	—	47	510	1,632
HANTS EAST M	43	3	—	—	—	1	47	723	61	22	—	806
HANTSPOUT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KENTVILLE T-V	4	—	—	—	—	1	5	109	—	5	—	114
LIVERPOOL T-V	1	—	—	—	12	1	14	193	—	155	6	354
LOUISBOURG T-V	3	—	—	—	—	—	3	42	240	—	—	282
LUNENBURG T-V	8	—	—	—	—	2	10	149	15	—	—	164
MAHONE BAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIDDLETON T-V	2	—	—	—	—	1	3	52	20	—	62	134

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 81

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - APRIL - 1973 - JANVIER - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MULGRAVE T-V	1	—	—	—	20	—	21	293	—	125	—	418
* NEW GLASGOW T-V	6	—	—	—	—	—	6	189	34	286	48	557
* NEW WATERFORD T-V	1	—	—	—	35	—	36	570	—	1	—	571
* NORTH SYDNEY T-V	13	—	20	—	16	4	53	893	—	10	—	903
OXFORD T-V	1	—	—	—	—	—	1	24	—	220	—	244
PARRSBORO T-V	1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
PICTOU CO	78	2	—	—	20	—	100	1,484	28	175	1,411	3,098
PICTOU T-V	3	—	—	—	—	—	3	81	—	2	120	203
PORT HAWKESBURY T-V	5	—	—	—	4	—	9	176	—	10	80	266
SHELBURNE T-V	2	—	—	—	—	—	2	27	—	75	—	102
SPRINGHILL T-V	2	—	—	—	—	—	2	14	—	40	—	54
* STELLARTON T-V	5	—	—	—	8	1	14	128	—	—	—	128
STEWIACKE T-V	3	—	—	—	—	—	3	32	—	—	—	32
* SYDNEY C	14	—	—	—	58	5	77	1,127	—	876	17	2,020
* SYDNEY MINES T-V	3	—	—	—	10	—	13	247	—	315	—	562
* TRENTON T-V	3	—	—	—	—	—	3	27	—	—	—	27
* TRURO T-V	7	—	—	—	13	12	32	318	1,051	593	1	1,963
VICTORIA M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WESTVILLE T-V	4	—	2	—	20	—	26	385	—	—	300	685
WINDSOR T-V	1	—	10	—	—	—	11	208	25	1,500	—	1,733
WOLFVILLE T-V	1	—	2	—	18	—	21	321	—	19	13	353
YARMOUTH D	43	3	—	—	—	—	46	515	—	15	59	589
YARMOUTH T-V	4	—	20	—	36	2	62	922	—	136	192	1,250
* METRO HALIFAX	300	1	47	103	835	7	1,293	18,198	528	13,035	1,199	32,960
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	372	1	68	44	422	86	993	13,835	14,717	5,989	5,820	40,361
* BATHURST C	2	—	—	—	—	7	9	101	—	351	2,029	2,481
BRIDGEDALE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CAMPBELLTON C	—	—	4	—	—	12	16	138	—	43	308	489
CHARTERVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	—	23
DALHOUSIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
* DIEPPE T-V	2	—	—	—	—	1	3	37	—	—	400	437
* EDMUNDSTON C	5	—	—	—	3	7	15	137	—	73	—	210
* FREDERICTON C	58	—	4	—	—	6	68	1,291	216	1,334	1,948	4,789
GRAND FALLS T-V	17	—	4	—	—	—	21	320	—	95	—	415
GUNNINGVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARTLAND T-V	2	—	—	—	—	—	2	50	—	—	—	50
* LEWISVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
* MARYSVILLE T-V	6	—	4	—	—	1	11	146	—	—	—	146
MILLTOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIRAMICHI PDC	70	—	—	—	—	—	70	1,411	58	722	5	2,196
* MONCTON C	39	—	27	—	205	18	289	3,011	14	2,194	654	5,873
* NASHWAAKSIS V-VL	33	—	2	—	—	—	35	713	—	30	—	743
* OROMOCTO T-V	6	—	4	—	—	—	10	223	—	—	—	223
PERTH-ANDOVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3
PORT ELGIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIVERVIEW HEIGHTS V-VL	21	—	—	—	8	—	29	676	—	—	—	676
SACKVILLE T-V	3	—	—	—	—	8	11	119	—	206	—	325
ST ANSELME V-VL	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
ST LEONARD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST STEPHEN T-V	5	—	—	—	8	—	13	203	5	—	—	208
SHEDIAC T-V	5	—	—	—	—	—	5	92	1	73	—	166
SHIPPEGAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNBURY & YORK CO	44	1	1	—	—	—	46	863	—	16	—	879
SUSSEX T-V	16	—	—	—	—	1	17	207	—	47	85	339
WOODSTOCK T-V	1	—	2	—	—	—	3	54	—	75	5	134
* METRO SAINT JOHN	35	—	16	44	198	25	318	3,992	14,423	727	386	19,528
QUEBEC	5,928	32	710	271	7,814	362	15,117	197,692	29,898	79,672	78,519	385,781
GASPE-RIVE-SUD	154	7	13	—	40	20	234	3,410	800	4,837	34	9,081
AMQUI T-V	1	—	—	—	—	—	1	31	—	40	—	71
BIC V-VL	6	—	—	—	—	—	6	140	10	50	—	200
CABANO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAP-AUX-MEULES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPLAN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



82 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued  
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite  
JANUARY - APRIL - 1973 - JANVIER - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-te-ments	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CAUSAPSCAL T-V	2	-	-	-	-	1	3	30	-	29	-	59
DEGELIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GASPE T-V	14	1	-	-	-	-	15	240	230	1,335	-	1,805
GRANDE-VALLEE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUCEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MATANE T-V	17	-	8	-	3	12	40	512	-	55	30	597
MONT-JOLI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MONTMAGNY C	15	2	-	-	-	-	17	258	73	1,138	-	1,469
NEW CARLISLE M	1	-	-	-	-	-	1	10	2	1	-	13
NEW RICHMOND T-V	3	-	-	-	-	1	4	78	250	6	-	334
PASBEBIAC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRICE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RIMOUSKI C	36	-	3	-	11	3	53	806	200	414	4	1,424
* RIMOUSKI-EST V-VL	9	-	-	-	-	1	10	184	-	30	-	214
* RIVIERE-DU-LOUP C	24	-	2	-	14	2	42	577	-	1,723	-	2,300
STE-ANNE-DES-MONTS T-V	21	-	-	-	11	-	32	427	35	12	-	474
ST-FABIEN P	2	4	-	-	-	-	6	40	-	-	-	40
ST-JEROME-DE-MATANE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TROIS-PISTOLES T-V	3	-	-	-	1	-	4	77	-	4	-	81
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN	503	1	59	24	116	15	718	10,770	838	3,094	101	14,803
* ALMA C	38	-	4	-	10	2	54	930	423	103	-	1,456
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
* DOLBEAU T-V	18	-	10	-	-	-	28	400	-	23	-	423
GRANDE-BAIE M	2	-	-	-	-	-	2	30	-	-	-	30
* MISTASSINI T-V	4	-	-	-	-	-	4	51	-	20	-	71
NORMANDIN V-VL	6	-	-	-	3	-	9	147	-	-	-	147
ROBERVAL C	12	-	2	-	-	4	18	262	-	194	51	507
STE-CROIX P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DOMINIQUE-JONQUIERE P	5	1	-	-	-	-	6	106	8	25	-	139
ST-FELICIE T-V	-	-	-	-	2	-	2	18	-	4	-	22
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TREMBLAY M	18	-	-	24	-	1	43	666	312	64	-	1,042
* METRO CHICOUTIMI-JONQUIERE	399	-	43	-	101	8	551	8,142	95	2,661	50	10,948
QUEBEC REG	842	3	91	-	770	90	1,796	25,361	1,299	11,773	4,295	42,728
BEAUCEVILLE T-V	14	-	-	-	3	-	17	261	30	55	-	346
BEAUCEVILLE-EST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUPRE T-V	7	-	-	-	-	-	7	187	300	10	-	497
CHATEAU-RICHER T-V	4	-	-	-	-	-	4	75	-	40	-	115
CLERMONT T-V	11	-	-	-	-	1	12	197	52	23	61	333
DONNAONA T-V	6	-	-	-	-	-	6	107	-	-	-	107
DUNHAM TWP-CANT	16	-	-	-	-	2	18	270	13	36	-	319
PONT-ROUGE V-VL	12	1	-	-	-	4	17	210	-	4	-	214
STE-ANNE-DE-BEAUPRE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ETIENNE M	7	1	1	-	-	-	9	137	-	-	-	137
ST-FEREDL-LES-NEIGES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-GEORGES T-V	19	-	-	-	26	-	45	574	2	122	-	698
* ST-GEORGES-OUEST T-V	13	-	-	-	-	10	23	286	-	2	-	288
ST-JOSEPH T-V	5	-	2	-	-	-	7	110	15	35	-	160
ST-MARC-DES-CARRIERESV-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	11	-	13
STE-MARIE T-V	7	-	-	-	-	1	8	130	-	64	-	194
ST-RAYMOND P	16	1	-	-	-	-	17	268	7	20	-	295
ST-RAYMOND T-V	3	-	-	-	-	1	4	87	-	61	-	148
* METRO QUEBEC	702	-	88	-	741	71	1,602	22,460	880	11,290	4,234	38,864
TROIS-RIVIERES	337	6	12	21	254	30	660	8,885	278	731	9,374	19,268
BEGANCOUR T-V	9	1	-	-	26	-	36	765	27	2	5	799
BERTHIERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CAP-DE-LA-MADELEINE C	72	-	2	-	34	5	113	1,497	101	162	-	1,760
* GRAND'MERE C	33	-	2	-	18	1	54	791	25	2	-	818
* LA TUQUE T-V	16	-	2	-	8	-	26	340	-	13	3,254	3,607
LAVALTRIE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	83	-	-	-	83
LOUISEVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICOLET T-V	11	-	-	-	-	4	15	267	25	-	199	491
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P	10	-	-	-	-	-	10	161	10	80	-	251
ST-LOUIS-DE-FRANCE P	19	1	-	-	-	-	20	237	-	73	-	310
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M	18	4	-	-	-	5	27	257	-	-	-	257
ST-MAURICE M	8	-	-	-	-	-	8	114	-	-	-	114
ST-NARCISSE P	3	-	-	-	-	-	3	41	-	-	-	41
STE-THECLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-TITE T-V	9	-	-	-	-	-	9	140	-	-	-	140

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 83

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - APRIL - 1973 - JANVIER - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* SHAWINIGAN C	28	—	2	—	8	3	41	567	2	5	5,606	6,180
* SHAWINIGAN-SUD T-V	28	—	—	—	—	3	31	481	—	—	—	481
* TROIS-RIVIERES C	40	—	2	21	159	9	231	2,651	88	359	310	3,408
* TROIS-RIVIERES-OUEST T-V	22	—	—	—	1	—	23	368	—	35	—	403
VISITATION-PTE-DU-LAC M	3	—	2	—	—	—	5	70	—	—	—	70
YAMACHICHE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	55	—	—	—	55
CANTONS-DE-L'EST	678	5	63	10	454	30	1,240	16,872	1,295	3,681	5,422	27,270
* ARTHABASCA T-V	22	—	—	—	24	—	46	436	—	47	—	483
* ASBESTOS T-V	14	—	—	—	—	—	14	248	—	139	—	387
ASCOT TWP	15	4	—	—	36	—	55	369	2	16	45	432
AYERS CLIFF V-VL	2	—	—	—	—	—	2	24	—	—	—	24
BROME V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROMONT T-V	9	—	—	—	—	—	9	192	44	10	—	246
BROMPTONVILLE T-V	9	—	—	—	—	4	13	152	—	—	—	152
CLEVELAND TWP-CANT	2	—	—	—	—	—	2	28	—	—	—	28
COATICOOK T-V	8	—	—	—	—	—	8	164	—	39	—	203
COOKSHIRE T-V	10	—	—	—	—	—	10	155	8	—	—	163
DANVILLE T-V	9	—	2	—	—	—	11	174	—	—	—	174
DISRAELI T-V	3	—	—	—	4	—	7	103	—	106	—	209
* DRUMMONDVILLE C	21	—	2	—	74	2	99	1,241	27	385	10	1,663
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V	33	—	35	—	15	1	84	1,142	10	21	—	1,173
EAST ANGUS T-V	5	—	—	—	15	—	20	224	250	—	—	474
FLEURIMONT M	80	1	—	—	—	1	82	1,072	—	—	—	1,072
* GRANBY C	17	—	—	—	131	11	159	1,526	105	371	104	2,106
* GRANBY TWP-CANT	38	—	—	—	—	—	38	658	40	99	—	797
GRANTHAM-OUEST M	18	—	—	4	10	2	34	407	315	40	—	762
LAC-BROME T-V	12	—	—	—	—	—	12	268	13	27	—	308
LAC-MEGANTIC T-V	4	—	—	—	1	—	5	109	—	7	—	116
* LENNOXVILLE T-V	2	—	—	—	15	—	17	145	—	1	—	146
* MAGOG C	17	—	4	—	22	1	44	527	10	4	—	541
MELBOURNE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	28	—	—	—	28
MONT-CARMEL M	19	—	—	—	—	2	21	255	—	22	—	277
PLESSISVILLE T-V	25	—	—	—	—	—	25	550	28	4	—	582
PRINCEVILLE T-V	16	—	—	—	—	—	16	234	—	51	1,009	1,294
ROCK FOREST M	111	—	—	—	—	—	111	1,807	20	355	—	2,182
ROCK ISLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	30	42
* ST-CYRILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL	3	—	—	—	—	—	3	41	—	2	—	43
SCOTSTOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SHERBROOKE C	49	—	10	—	104	—	163	2,440	353	1,344	824	4,961
* SHIPTON TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATFORD TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	3
SUTTON T-V	1	—	—	—	—	—	1	30	3	—	—	33
SUTTON TWP-CANT	9	—	6	6	—	—	21	276	2	—	—	278
* THETFORD MINES C	53	—	4	—	—	4	61	1,130	—	427	—	1,557
VALCOURT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VICTORIAVILLE T-V	27	—	—	—	3	2	32	464	45	137	—	646
WARWICK T-V	7	—	—	—	—	—	7	127	—	—	—	127
WATERLOO T-V	2	—	—	—	—	—	2	39	20	6	—	65
WATERVILLE T-V	2	—	—	—	—	—	2	25	—	1	—	26
WINDSOR T-V	2	—	—	—	—	—	2	48	—	19	3,400	3,467
METRO MONTREAL	2,312	1	331	136	5,155	65	8,000	95,853	23,188	46,164	44,867	210,072
MONTREAL-ENVIRONS	674	3	36	68	398	69	1,248	17,120	1,644	3,011	826	22,601
ACTON VALE T-V	20	—	2	—	—	—	22	318	160	1	—	479
BEDFORD T-V	6	—	—	—	—	—	6	123	190	59	—	372
BELLEFEUILLE P	27	—	—	—	—	—	27	397	—	17	—	414
* BROWNSBURG V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CONTRECOEUR P	26	—	—	—	—	—	26	421	—	—	—	421
* COWANSVILLE T-V	31	—	—	—	—	17	48	627	19	126	—	772
CRABTREE V-VL	6	—	—	—	—	—	6	96	—	—	—	96
* DOUVILLE T-V	24	—	—	—	—	—	24	416	—	—	—	416
FARNHAM C	1	—	—	—	—	1	2	33	30	78	—	141
FERME-NEUVE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	44	—	2	—	46
* GRENVILLE V-VL	9	—	—	—	—	—	9	150	16	—	—	166
HINCHINBROOKE TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOWICK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	10
HUNTINGDON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* IBERVILLE T-V	13	—	—	—	12	3	28	377	—	34	—	411
* JOLIETTE C	11	—	—	—	137	2	150	2,320	5	246	8	2,579
LABELLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LACHENAIE M	7	—	—	—	—	—	7	108	—	2	—	110
* LACHUTE C	11	—	—	—	—	—	11	279	64	205	161	709

84 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued  
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - APRIL - 1973 - JANVIER - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LACOLLE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	50	—	—	—	50
* LAFONTAINE V-VL	8	—	—	—	—	—	8	118	—	75	—	193
LA MACAZA M	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
* LA PROVIDENCE T-V	16	—	—	—	—	—	16	255	—	—	—	255
LA STATION-DU-COTEAU V-VL	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
* MIRABEL VILLE DE	9	—	—	—	—	2	11	178	74	8	—	260
MONT-LAURIER T-V	11	—	—	—	—	6	17	225	35	76	—	336
MORIN HEIGHTS M	5	—	—	—	—	—	5	80	—	9	2	91
* NOTRE-DAME-DES-PRAIRIES P	8	—	—	—	—	2	10	112	—	80	—	192
NOTRE-DAME-DU-LAUS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORMSTOWN V-VL	3	—	—	—	—	—	3	23	—	—	—	23
PIERREVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	23	—	2	—	25
RAINVILLE M	4	—	—	—	—	—	4	63	—	—	—	63
RAWDON V-VL	4	1	—	—	—	—	5	107	—	103	—	210
RIGAUD T-V	2	—	—	—	—	—	2	32	—	170	—	202
STE-ADELE M	9	—	—	—	—	—	9	225	10	82	7	324
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V	9	—	—	—	—	2	11	208	—	15	—	223
* ST-ANTOINE T-V	23	—	—	—	—	—	23	262	—	68	—	330
ST-CESAIRE T-V	3	—	—	—	—	—	3	82	26	30	5	143
* ST-CHARLES-BORROMEE P	40	—	14	—	—	1	55	936	—	20	—	956
ST-DAMASE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P	3	—	—	—	—	—	3	50	—	—	—	50
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V	2	—	—	—	—	1	3	41	—	1	—	42
ST-FAUSTIN M	2	—	—	—	—	—	2	40	—	17	—	57
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL	2	2	—	—	—	—	4	42	59	—	—	101
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-HIPPOLYTE M	5	—	—	—	—	—	5	42	—	—	—	42
* ST-HYACINTHE C	11	—	—	68	40	10	129	1,249	655	213	225	2,342
* ST-JEAN C	51	—	—	—	84	—	135	1,540	46	841	71	2,498
* ST-JEROME C	9	—	6	—	99	1	115	1,068	150	31	—	1,249
ST-JEROME V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
* ST-JOSEPH-DE-ST-HYAC T-V	2	—	2	—	—	—	4	53	5	20	—	78
ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
* ST-LUC T-V	52	—	—	—	—	—	52	861	—	6	—	867
STE-MADELEINE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	40	—	—	42	82
STE-MARTINE P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P	5	—	—	—	—	—	5	85	36	30	12	163
* STE-ROSALIE V-VL	23	—	2	—	3	—	28	358	—	—	—	358
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL	—	—	—	—	3	—	3	54	—	—	—	54
* STE-SCHOLASTIQUE C	2	—	—	—	—	—	2	34	3	1	—	38
ST-SULPICE P	4	—	—	—	3	—	7	113	—	—	—	113
ST-THOMAS P	6	—	—	—	—	—	6	61	35	—	—	96
ST-THOMAS-DE-JOLIETTE P	2	—	—	—	—	—	2	34	—	—	—	34
* ST-TIMOTHEE M	14	—	—	—	—	—	14	230	—	20	—	250
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M	5	—	—	—	—	—	5	80	—	8	—	88
* SOREL C	48	—	10	—	8	8	74	1,019	6	88	293	1,406
* TRACY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TRES-ST-SACREMENT P	2	—	—	—	—	—	2	40	20	—	—	60
VAL-DAVID V-VL	9	—	—	—	—	—	9	153	—	33	—	186
* VALLEYFIELD C	47	—	—	—	6	13	66	873	—	177	—	1,050
VERCHERES V-VL	11	—	—	—	3	—	14	240	—	7	—	247
DUTAQUAIS	272	3	75	—	371	18	739	12,034	133	3,533	6,500	22,200
CLARENDON TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EARDLEY TWP-CANT	7	3	—	—	—	—	10	125	—	4	—	129
MANIWAKI T-V	3	—	—	—	—	6	9	104	10	25	—	139
MONTEBELLO V-VL	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
PAPINEAUVILLE V-VL	4	—	—	—	—	1	5	58	—	4	—	62
QUYON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	13	—	—	—	13
STE-CECILE-DE-MASHAM M	20	—	—	—	—	—	20	346	—	185	—	531
SHAWVILLE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	34	—	—	—	34
THURSO T-V	3	—	—	—	—	—	3	39	—	—	—	39
* METRO HULL	231	—	75	—	371	11	688	11,299	123	3,315	6,500	21,237
ABITIBI-TEMISCAMINGUE	57	—	11	—	110	22	200	2,957	26	425	341	3,749
AMOS T-V	4	—	4	—	—	7	15	158	—	32	—	190
BARRAUTE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CADILLAC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPPAIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHIBOUGAMAU T-V	6	—	3	—	50	4	63	1,171	26	1	—	1,197
DUPARQUET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LASARRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACAMIC T-V	3	—	—	—	—	—	3	54	—	—	—	54
MALARTIC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATAGAMI T-V	2	—	2	—	—	—	4	76	—	73	—	149
* NORANDA C	3	—	—	—	9	9	21	244	—	65	—	309

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 85

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - APRIL - 1973 - JANVIER - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* ROUYN C	9	—	—	—	3	2	14	293	—	234	273	800
SENNETERRE T-V	4	—	—	—	—	—	4	89	—	—	—	89
TEMISCAMING T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VAL D'OR T-V	26	—	2	—	48	—	76	870	—	20	68	958
VILLE-MARIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COTE-NORD-NOUVEAU-QUEBEC	99	3	19	12	146	3	282	4,430	397	2,423	6,759	14,009
* BAIE-COMEAU T-V	12	—	5	—	—	—	17	343	—	130	6,700	7,173
ESCOUMINS SD	1	—	—	—	—	—	1	27	—	12	—	39
FORESTVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	35	—	39
GAGNON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAUTERIVE T-V	7	—	2	—	6	—	15	222	—	40	—	262
PORT-CARTIER T-V	8	—	6	—	110	—	124	1,504	372	107	—	1,983
SACRE-COEUR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SCHIEFFERVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
* SEPT-ILES C	71	3	6	12	30	3	125	2,328	25	2,099	59	4,511
TADOUSSAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONTARIO	10,541	364	2,038	2,545	15,402	229	31,119	554,625	99,910	240,794	116,106	1,011,435
EASTERN	1,104	67	89	350	2,817	52	4,449	71,326	3,577	21,569	13,612	110,084
ADMASTON TWP	1	3	—	—	—	—	4	24	—	—	—	24
ALEXANDRIA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALICE AND FRASER TWP	9	—	2	—	—	—	11	209	—	—	—	209
ALMONTE T-V	3	—	—	—	—	—	3	91	—	228	6	325
* ARNPRIOR T-V	3	—	—	—	—	9	12	83	465	123	—	671
ATHENS V-VL	5	—	—	—	—	—	5	112	—	—	—	112
AUGUSTA TWP	24	—	—	—	—	—	24	528	16	19	—	563
BAGOT AND BLYFIELD TWP	2	2	—	—	—	—	4	42	—	—	—	42
BARRIE TWP	4	15	—	6	—	—	25	252	1,180	—	1,375	2,807
BASTARD & S BURGESS TWP	3	6	—	—	1	—	10	159	2	40	—	201
BECKWITH TWP	9	—	—	—	—	—	9	229	—	3	—	232
* BRAESIDE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	48	—	—	—	48
* BROCKVILLE C	10	—	—	—	77	—	87	1,215	69	202	114	1,600
CARDINAL V-VL	3	—	—	—	—	—	3	48	—	—	—	48
CARLETON PLACE T-V	10	—	—	—	—	1	11	251	2	260	—	513
CASSELMAN V-VL	4	—	2	—	—	—	6	108	—	55	—	163
CHALK RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHESTERVILLE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	149	—	—	—	149
* CORNWALL C	47	—	6	—	139	—	192	2,530	—	508	30	3,068
CORNWALL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CROSBY S TWP	8	12	—	—	—	—	20	237	3	13	—	253
DEEP RIVER T-V	4	—	—	—	—	—	4	120	—	3	—	123
EDWARDSBURGH TWP	18	—	—	—	—	8	26	402	23	14	—	439
EGANVILLE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	75	—	34	—	109
ELIZABETHTOWN TWP	29	1	1	—	—	—	31	659	—	97	—	756
ELMSLEY SOUTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESCOTT FRONT TWP	1	—	—	—	—	—	1	26	5	—	—	31
FINCH TWP	2	—	—	—	—	—	2	30	—	—	—	30
FITZROY TWP	10	3	—	—	—	—	13	232	—	38	—	270
GANANOQUE T-V	5	—	—	—	—	—	5	167	549	527	—	1,243
GRATTAN TWP	—	1	—	—	—	—	1	4	5	—	—	9
HAGARTY AND RICHARD TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAWKESBURY T-V	10	—	1	—	2	7	20	255	—	86	5	346
HAWKESBURY EAST TWP	2	—	—	—	—	—	2	25	—	—	—	25
HUNTINGDON TWP	5	—	—	—	—	1	6	76	15	—	—	91
HUNTLEY TWP	25	—	—	—	—	—	25	796	31	—	77	904
IROQUOIS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	35	28	—	—	63
KEMPTVILLE T-V	5	—	—	—	—	—	5	113	—	192	—	305
* KINGSTON C	3	—	16	—	174	8	201	2,514	12	638	595	3,759
* KINGSTON TWP	182	—	—	—	76	—	258	4,872	124	369	783	6,148
KITLEY TWP	2	2	—	—	—	—	4	30	3	1	—	34
LANARK TWP	3	2	—	—	—	—	5	50	—	—	1	51
LEEDS ETC FRONT TWP	11	1	—	—	—	—	12	262	2	49	35	348
LEEDS ETC REAR TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOCHIEL TWP	4	1	—	—	—	—	5	56	13	16	—	85
LONGUEUIL TWP	4	2	—	—	—	—	6	86	2	—	—	88
L'ORIGNAL V-VL	4	—	—	—	—	—	4	86	—	—	—	86
LOUGHBOROUGH TWP	13	4	—	—	—	—	17	387	10	—	—	397
MARLBOROUGH TWP	27	—	—	—	—	—	27	600	—	—	—	600
MATILDA TWP	1	—	—	—	—	—	1	19	—	8	—	27
MAXVILLE V-VL	1	—	—	—	—	2	3	40	—	33	—	73



86 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued  
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite  
JANUARY - APRIL - 1973 - JANVIER - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conversions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* MCNAB TWP	8	—	—	—	—	—	8	120	—	178	—	298
* MONTAGUE TWP	3	1	4	—	—	—	8	108	—	51	24	183
MORRISBURG V-VL	2	—	—	—	—	1	3	52	—	—	—	52
OLDEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSGOODE TWP	38	—	—	—	—	—	38	1,068	5	374	—	1,447
OSO TWP	1	1	—	—	—	—	2	22	1	1	—	24
PAKENHAM TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PEMBROKE T-V	4	—	—	—	12	8	24	210	287	219	—	716
PERTH T-V	8	—	—	—	—	1	9	175	1	273	—	449
* PETAWAWA TWP	7	—	—	—	4	—	11	176	—	100	20	296
* PETAWAWA V-VL	3	—	—	—	—	—	3	59	—	—	3	62
* PITTSBURG TWP	7	—	—	—	—	1	8	216	—	13	—	229
PORTLAND TWP	11	2	2	—	—	—	15	305	—	4	—	309
PRESCOTT T-V	—	—	—	—	—	—	—	11	—	41	28	80
RADCLIFFE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMSAY TWP	17	3	—	—	—	—	20	358	2	—	—	360
* RENFREW T-V	4	—	—	—	1	1	6	82	13	76	—	171
ROCKLAND T-V	25	—	—	—	—	—	25	666	—	3	3	672
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROXBOROUGH TWP	3	—	—	—	—	—	3	67	—	2	—	69
RUSSELL TWP	20	—	—	—	—	—	20	430	—	—	—	430
SEBASTOPOL TWP	1	3	—	—	—	—	4	38	—	—	—	38
* SMITH FALLS T-V	17	—	—	—	—	—	17	407	—	78	1,108	1,593
* STAFFORD TWP	3	—	—	—	—	—	3	60	—	—	—	60
STORRINGTON TWP	2	1	—	—	—	—	3	71	—	—	—	71
VANKLEEK HILL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
WILLIAMSBURG TWP	5	—	—	—	—	—	5	99	—	9	—	108
WINCHESTER V-VL	5	—	—	—	—	—	5	115	—	—	—	115
YONGE AND ESCOTT TWP	4	1	—	—	—	—	5	107	—	18	—	125
* METRO OTTAWA	377	—	55	344	2,331	4	3,111	47,972	709	16,568	9,405	74,654
LAKE ONTARIO	855	121	38	—	118	31	1,163	22,585	2,786	4,139	1,492	31,002
ANSON HINDON ETC TWP	1	5	—	—	—	—	6	83	4	36	—	123
ASPHODEL TWP	3	—	—	—	—	—	3	65	—	—	—	65
BANCROFT V-VL	5	—	—	—	—	—	5	95	—	145	5	245
BATH V-VL	1	—	—	—	—	—	1	39	—	—	—	39
* BELLEVILLE C	22	—	—	—	—	8	30	643	40	358	92	1,133
BELMONT AND METHUEN TWP	3	3	—	—	—	—	6	90	—	9	—	99
BICROFT ID	1	—	—	—	—	—	1	14	—	—	—	14
BOBCAYGEON V-VL	3	—	—	—	—	—	3	55	—	15	—	70
BOWMANVILLE T-V	83	—	30	—	—	1	114	2,098	250	45	—	2,393
BRIGHTON TWP	4	2	—	—	—	1	7	157	32	2	—	191
BRIGHTON V-VL	5	—	—	—	—	—	5	105	—	247	—	352
CAMDEN EAST TWP	7	—	—	—	—	—	7	109	1	—	—	110
CAMPBELLFORD T-V	6	—	—	—	—	—	6	184	—	—	—	184
CARTWRIGHT TWP	29	—	—	—	—	—	29	714	44	—	—	758
CAVAN TWP	8	—	—	—	—	—	8	175	—	—	—	175
* COBBOURG T-V	15	—	—	—	—	3	18	292	—	379	75	746
COLBORNE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	59	251	2	—	312
CRAMAHE TWP	10	—	—	—	—	—	10	144	—	5	—	149
DARLINGTON TWP	33	—	—	—	—	—	33	1,215	35	57	8	1,315
DESERONTO T-V	2	—	—	—	—	—	2	36	350	50	—	436
* DOURO TWP	12	1	—	—	—	—	13	289	33	—	—	322
DUMMER TWP	5	—	—	—	—	—	5	86	—	—	263	349
DUNGANNON TWP	2	—	—	—	—	—	2	48	—	—	—	48
OYSART ET AL TWP	7	23	—	—	6	1	37	321	11	162	4	498
ELDON TWP	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
ELZEVR & GRIMSTHORPE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERNESTOWN TWP	13	—	—	—	6	—	19	370	9	—	—	379
FARADAY TWP	3	27	—	—	—	—	30	145	2	—	—	147
FENELON FALLS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	2	21	—	43
* FRANKFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FREDERICKSBURGH N TWP	61	—	2	—	—	—	63	1,477	1	—	—	1,478
HALLOWEL TWP	20	—	—	—	—	—	20	410	—	—	20	430
* HAMILTON TWP	60	1	—	—	—	—	61	1,540	34	7	—	1,581
HARVEY TWP	3	11	—	—	—	—	14	142	—	—	—	142
HAVELOCK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOPE TWP	13	—	—	—	—	—	13	368	41	11	—	420
* LAKEFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	—	2	—	6
LIMERICK TWP	—	2	—	—	—	—	2	26	—	—	—	26
* LINDSAY T-V	19	—	—	—	—	—	19	480	—	268	210	958
LUTTERWORTH TWP	—	7	—	—	—	—	7	56	—	14	—	70
MADOC TWP	2	—	—	—	—	—	2	57	—	—	—	57
MADOC V-VL	4	—	—	—	—	—	4	83	—	2	—	85
MARIPOSA TWP	35	4	—	—	—	—	39	912	60	10	61	1,043
MARMORA TWP	3	2	—	—	—	—	5	62	—	5	—	67
MARMORA V-VL	6	—	—	—	—	—	6	96	—	2	—	98

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 87

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - APRIL - 1973 - JANVIER - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MONAGHAN NORTH TWP	1	—	—	—	—	—	1	33	—	2	—	35
MURRAY TWP	20	—	—	—	—	—	20	435	1,114	10	—	1,559
NAPANEE T-V	16	—	—	—	8	—	24	483	—	26	—	509
NEWCASTLE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	64	40	28	—	132
NORWOOD V-VL	5	—	—	—	6	—	11	144	—	3	—	147
OTONABEE TWP	13	—	—	—	—	—	13	321	19	3	—	343
PERCY TWP	7	—	—	—	—	—	7	130	—	2	—	132
* PETERBOROUGH C	55	—	3	—	—	—	58	1,295	344	1,829	731	4,199
PICTON T-V	8	—	—	—	24	—	32	440	—	42	—	482
PORT HOPE T-V	3	—	—	—	—	—	3	97	—	21	—	118
RICHMOND TWP	15	—	—	—	—	—	15	310	—	2	5	317
SHEFFIELD TWP	2	—	—	—	—	2	4	36	—	2	—	38
SHERBORNE ETC TWP	—	11	—	—	—	—	11	51	—	—	—	51
* SIDNEY TWP	82	1	3	—	—	—	86	2,035	41	10	—	2,086
SMITH TWP	23	10	—	—	—	—	33	748	25	3	—	776
SOMERVILLE TWP	5	4	—	—	—	—	9	130	—	—	—	130
STANHOPE TWP	2	6	—	—	—	—	8	43	—	56	12	111
STIRLING V-VL	4	—	—	—	—	5	9	113	—	76	—	189
THURLOW TWP	25	—	—	—	—	—	25	618	—	17	—	635
* TRENTON T-V	37	—	—	—	68	8	113	1,322	—	84	—	1,406
TUDOR AND CASHEL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWEED V-VL	2	—	—	—	—	—	2	40	—	—	—	40
TYENDINAGA TWP	4	—	—	—	—	—	4	46	1	7	6	60
VERULAM TWP	11	—	—	—	—	—	11	243	—	2	—	245
WELLINGTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOLLASTON TWP	—	1	—	—	—	—	1	8	2	—	—	10
WOODVILLE V-VL	—	—	—	—	—	2	2	19	—	60	—	79
METROPOLITAN REG	3,014	7	1,085	1,279	7,652	34	13,071	252,987	57,030	133,267	67,478	510,762
BEAVERTON V-VL	3	—	—	37	—	—	40	612	—	2	—	614
BROCK TWP	12	—	—	—	—	—	12	344	52	65	—	461
CANNINGTON V-VL	7	—	—	—	—	—	7	210	—	15	—	225
GEORGINA TWP	32	—	—	—	4	—	36	1,183	16	14	88	1,301
GWILLIMBURY EAST TWP	28	—	—	—	—	—	28	712	7	10	—	729
NASSAGAWEGA TWP	20	—	—	—	—	—	20	711	3	5	—	719
* OSHAWA C	165	—	56	—	103	—	324	5,991	3,381	962	798	11,132
PORT PERRY V-VL	7	—	2	—	1	1	11	253	—	15	—	268
RAMA TWP	1	3	—	—	—	—	4	80	—	8	—	88
REACH TWP	4	—	—	—	—	—	4	145	16	20	—	181
SCOTT TWP	10	1	—	—	—	—	11	281	52	—	—	333
SCUGOG TWP	2	3	—	—	—	—	5	118	—	—	—	118
THORAH TWP	7	—	—	—	—	—	7	119	1	12	—	132
UXBRIDGE T-V	2	—	—	—	—	—	2	44	—	6	—	50
UXBRIDGE TWP	34	—	—	—	—	—	34	1,119	—	—	10	1,129
* WHITBY T-V	232	—	—	—	58	—	290	5,438	392	140	10	5,980
* WHITBY EAST TWP	2	—	—	—	—	—	2	61	10	—	—	71
* METRO TORONTO	2,446	—	1,027	1,242	7,486	33	12,234	235,566	53,100	131,993	66,572	487,231
NIAGARA	1,820	1	265	383	2,021	26	4,516	71,905	12,593	18,134	5,225	107,857
* BRANTFORD C	102	—	6	4	160	2	274	3,842	1,105	195	493	5,635
* BRANTFORD TWP	11	—	—	—	—	—	11	299	363	96	24	782
* BURFORD TWP	4	—	—	—	—	—	4	87	73	—	—	160
CALEDONIA T-V	9	—	2	—	29	—	40	426	—	—	—	426
CANBOROUGH TWP	5	—	—	—	—	—	5	106	10	—	—	116
CAYUGA SOUTH TWP	1	—	—	—	—	1	2	24	—	—	—	24
DUMFRIES SOUTH TWP	6	—	—	—	—	1	7	191	72	11	3	277
DUNN TWP	6	—	—	—	—	—	6	148	2	—	—	150
DUNNVILLE T-V	6	—	—	—	2	2	10	159	—	228	—	387
HAGERSVILLE V-VL	4	—	—	—	4	4	12	134	—	—	330	464
JARVIS V-VL	3	—	—	—	—	—	3	82	—	3	—	85
* LINCOLN T-V	28	—	—	—	—	—	28	840	163	218	3	1,224
MOULTON TWP	15	—	—	—	—	—	15	315	40	—	—	355
OAKLAND TWP	1	—	—	—	—	—	1	29	5	1	—	35
ONEIDA TWP	2	—	—	—	—	—	2	46	44	1	—	91
ONONDAGA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PARIS T-V	4	—	—	—	—	—	4	103	304	12	—	419
RAINHAM TWP	3	—	—	—	—	—	3	87	—	48	—	135
SENECA TWP	9	—	—	—	—	—	9	229	58	20	—	307
SHERBROOKE TWP	1	1	—	—	—	—	2	17	—	—	—	17
WAINFLEET TWP	18	—	—	—	—	11	29	489	50	67	—	606
WEST LINCOLN TWP	42	—	2	—	—	—	44	1,119	168	89	198	1,574
* METRO HAMILTON	907	—	162	152	1,633	3	2,857	41,989	5,706	8,590	2,696	58,981
* METRO ST CATHARINES-NIAGARA	633	—	93	227	193	2	1,148	21,144	4,430	8,555	1,478	35,607

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - APRIL - 1973 - JANVIER - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LAKE ERIE	825	—	84	89	860	10	1,868	27,919	3,874	26,682	3,463	61,938
AYLMER T-V	37	—	—	—	—	1	38	708	80	42	—	830
BAYHAM TWP	5	—	—	—	—	—	5	104	28	117	—	249
BEACHVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	9	4	—	—	13
BELMONT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
BLENHEIM TWP	8	—	—	—	—	1	9	216	31	46	10	303
CARADOC TWP	13	—	—	—	—	—	13	313	134	1	—	448
CHARLOTTEVILLE TWP	20	—	—	—	—	—	20	446	131	1	—	578
DELAWARE TWP	—	—	—	—	—	—	—	29	3	—	—	32
DELHI T-V	6	—	—	—	—	—	6	156	—	182	18	356
DEREHAM TWP	27	—	—	—	—	—	27	673	16	24	—	713
EMBRO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOUGHTON TWP	1	—	—	—	—	—	1	50	69	—	—	119
INGERSOLL T-V	17	—	4	26	94	—	141	894	1	134	195	1,224
LOBO TWP	20	—	—	—	—	—	20	482	25	28	—	535
LUCAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALAHIDE TWP	8	—	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—
MIDDLETON TWP	6	—	—	—	—	2	10	192	3	—	—	195
NEWBURY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	150	30	4	—	184
NISSOURI EAST TWP	8	—	—	—	—	—	8	1	41	—	—	42
NORWICH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	190	54	3	—	247
NORWICH N TWP	3	—	—	—	—	—	3	94	62	2	—	158
NORWICH S TWP	4	—	—	—	—	—	4	91	—	—	—	91
OXFORD EAST TWP	5	—	—	—	—	—	5	150	77	25	2	254
OXFORD NORTH TWP	19	—	—	—	—	—	19	444	26	8	—	478
OXFORD WEST TWP	14	—	—	—	—	—	14	327	10	1	—	338
PARKHILL T-V	2	—	—	—	—	—	2	67	—	—	—	67
PORT BURWELL V-VL	2	—	—	—	—	—	2	18	—	—	—	18
PORT DOVER T-V	3	—	—	—	—	—	3	73	—	154	—	227
PORT ROWAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RODNEY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
SIMCOE T-V	13	—	—	—	—	2	15	344	254	171	434	1,203
SPRINGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATHROY T-V	9	—	—	5	—	1	15	268	46	28	—	342
TILLSONBURG T-V	22	—	2	—	88	—	112	1,173	—	16	203	1,392
TOWNSEND TWP	7	—	—	—	1	—	8	190	163	—	—	353
VIENNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
WALSINGHAM N TWP	4	—	—	—	—	—	4	115	3	—	—	118
WALSINGHAM S TWP	—	—	—	—	—	—	—	14	24	—	—	38
WARDSVILLE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	30	—	—	—	30
WATERFORD T-V	2	—	—	—	—	—	2	43	—	61	—	104
WEST LORNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLIAMS WEST TWP	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
WINDHAM TWP	6	—	—	—	—	—	6	187	190	—	—	377
WOODHOUSE TWP	2	—	—	—	—	—	2	58	27	9	—	94
* WOODSTOCK C	25	—	14	—	39	—	78	1,119	190	662	21	1,992
ZORRA EAST TWP	14	—	—	—	—	—	14	330	61	—	—	391
ZORRA WEST TWP	3	—	—	—	—	—	3	97	66	2	—	165
* METRO LONDON	486	—	64	58	638	3	1,249	18,018	2,025	24,961	2,580	47,584
LAKE ST CLAIR	664	9	61	65	642	19	1,460	25,973	4,309	10,632	3,412	44,326
BLEINHEIM T-V	14	—	—	—	7	—	21	335	2	2	—	339
BOSANQUET TWP	3	7	—	—	—	—	10	183	10	—	—	193
BOTHWELL T-V	2	—	—	—	—	1	3	24	—	—	—	24
* CHATHAM C	106	—	4	—	172	—	282	3,885	983	841	20	5,729
CHATHAM TWP	3	—	—	—	—	—	3	99	18	2	—	119
COLCHESTER SOUTH TWP	11	—	—	—	—	—	11	316	1	—	—	317
* COURTRIGHT V-VL	6	—	—	—	—	—	6	130	—	—	—	130
DRESDEN T-V	4	—	—	—	—	—	4	87	—	—	—	87
ENNISKILLEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOREST T-V	5	—	—	—	15	1	21	258	—	9	—	267
GOSFIELD NORTH TWP	4	—	—	—	—	—	4	144	25	5	140	314
GOSFIELD SOUTH TWP	14	—	—	—	—	—	14	420	22	10	—	452
HARROW T-V	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	1,300	1,318
HARWICK TWP	11	—	—	—	—	—	11	282	—	35	—	317
HOWARD TWP	2	—	—	—	—	—	2	41	—	—	—	41
KINGSVILLE T-V	14	—	—	5	44	—	63	717	210	31	—	958
LEAMINGTON T-V	12	—	2	—	18	4	36	648	—	1,759	2	2,409
MERSEA TWP	12	1	—	—	4	3	20	422	332	30	—	784
* MOORE TWP	14	—	—	—	—	—	14	207	4	15	—	226
PELEE TWP	—	1	—	—	—	—	1	13	—	—	—	13
PETROLIA T-V	—	—	—	—	—	—	—	17	—	1	—	18
PLYMPTON TWP	52	—	—	—	—	—	52	1,157	—	5	—	1,162
* POINT EDWARD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	13	—	33	—	46
RALEIGH TWP	3	—	—	—	—	—	3	118	2	5	—	125
RIDGETOWN T-V	6	—	—	—	—	—	6	151	—	40	—	191
* SARNIA C	7	—	8	—	—	—	15	342	393	731	276	1,742
* SARNIA TWP	48	—	—	—	—	—	48	1,064	81	370	—	1,515

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 89

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - APRIL - 1973 - JANVIER - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SOMBRA TWP	6	—	—	—	—	—	6	168	—	—	15	183
THAMESVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THEDFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILBURY T-V	12	—	—	—	12	2	26	379	6	49	—	434
TILBURY EAST TWP	2	—	—	—	—	—	2	35	25	—	—	60
TILBURY NORTH TWP	13	—	—	—	—	—	13	349	49	11	—	409
TILBURY WEST TWP	3	—	—	—	—	—	3	67	—	—	—	67
* WALLACEBURG T-V	7	—	—	—	31	—	38	360	17	44	61	482
WATFORD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	28	—	5	—	33
* METRO WINDSOR	267	—	47	60	339	8	721	13,496	2,129	6,599	1,598	23,822
MIDWESTERN	733	1	212	206	565	8	1,725	28,583	6,429	8,458	8,907	52,377
BRUSSELS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	17	2	—	24
CLINTON T-V	2	—	—	—	—	—	2	68	—	17	—	85
DOWNIE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRAYTON V-VL	5	—	—	—	—	—	5	107	8	—	—	115
EASTHOPE NORTH TWP	2	—	—	—	—	—	2	54	—	100	—	154
EASTHOPE SOUTH TWP	3	—	—	—	—	—	3	88	57	—	—	145
ELLICE TWP	1	—	—	—	—	—	1	37	100	—	—	137
ELMA TWP	1	—	—	—	—	—	1	29	—	—	—	29
* ELORA V-VL	6	—	—	—	—	2	8	154	221	9	269	653
ERAMOSA TWP	12	—	—	—	—	—	12	334	15	4	—	353
ERIN TWP	22	—	—	—	—	—	22	765	—	45	157	967
ERIN V-VL	17	—	—	—	—	—	17	334	—	—	142	476
EXETER T-V	5	—	—	—	—	—	5	155	—	63	11	229
* FERGUS T-V	8	—	—	—	3	—	11	204	40	84	—	328
GARAFRAXA WEST TWP	11	1	—	—	—	—	12	291	29	—	—	320
GODERICH T-V	16	—	—	—	—	3	19	487	296	100	11	894
* GUELPH C	122	—	26	45	24	1	218	3,586	1,076	649	3,799	9,110
HENSALL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	7	11	—	—	18
LISTOWELL T-V	8	—	—	—	—	—	8	208	—	107	47	362
MITCHELL T-V	5	—	—	—	—	—	5	144	108	—	850	1,102
MOUNT FOREST T-V	2	—	—	—	45	—	47	353	8	—	—	361
* NEW HAMBURG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NICHOL TWP	9	—	1	—	—	—	10	242	34	—	—	276
PALMERSTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PUSLINCH TWP	23	—	—	—	—	—	23	688	6	27	—	721
ST MARYS T-V	15	—	—	—	23	—	38	474	—	—	290	764
SEAFORTH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* STRATFORD C	50	—	10	—	23	1	84	1,419	573	238	821	3,051
WELLESLEY TWP	10	—	—	—	—	—	10	311	69	65	16	461
WILMOT TWP	16	—	9	—	23	—	48	694	105	27	13	839
WINGHAM T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO KITCHENER	362	—	166	161	424	1	1,114	17,345	3,656	6,921	2,481	30,403
GEORGIAN BAY	957	145	72	103	144	26	1,447	29,729	5,114	3,654	5,953	44,450
ADJALA TWP	34	—	—	—	—	—	34	1,175	35	89	—	1,299
ALBERMALE TWP	3	4	—	—	—	—	7	64	—	—	—	64
ALLISTON T-V	1	—	—	—	—	—	1	24	—	264	—	288
AMABEL TWP	10	5	—	—	—	—	15	309	6	2	—	317
AMARANTH TWP	18	—	—	—	—	—	18	499	7	—	15	521
ARTEMESIA TWP	2	7	—	—	—	—	9	160	6	—	—	166
* BARRIE C	96	—	12	60	4	—	172	3,418	3,787	784	1,457	9,446
BEETON V-VL	23	—	—	—	—	—	23	523	—	—	2	525
BENTINCK TWP	4	5	—	—	—	—	9	125	18	20	—	163
BRACEBRIDGE T-V	17	2	—	—	—	1	20	629	131	45	439	1,244
BRADFORD T-V	9	—	4	—	—	—	13	247	—	43	—	290
BRUCE TWP	6	—	—	—	—	—	6	129	4	24	—	157
CHAPMAN TWP	1	4	—	—	—	—	5	30	—	2	—	32
CHESLEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLLINGWOOD T-V	28	—	44	31	36	—	139	2,214	30	205	48	2,497
COLLINGWOOD TWP	2	16	1	—	—	—	19	530	6	—	—	536
DERBY TWP	7	—	—	—	—	—	7	151	32	18	300	501
DURHAM T-V	3	—	—	—	—	1	4	64	—	—	—	64
ELMVALE V-VL	2	—	—	—	12	—	14	198	—	8	—	206
ESSA TWP	52	—	1	—	—	—	53	815	—	31	—	846
EUPHRASIA TWP	2	1	—	—	—	—	3	67	12	—	—	79
FLESHERTON V-VL	3	—	—	—	—	—	3	81	—	—	16	97
FLOS TWP	10	—	—	—	—	—	10	240	46	14	—	300
GARAFRAXA EAST TWP	3	—	—	—	—	—	3	78	50	—	—	128
GLENELG TWP	4	5	—	—	—	—	9	108	—	15	—	123
GRAND VALLEY V-VL	14	—	—	—	—	—	14	287	—	—	—	287
GRAVENHURST T-V	17	8	1	—	20	—	46	923	69	79	1,300	2,371
HANOVER T-V	15	—	—	—	6	—	21	348	20	57	2	427
HIMSWORTH NORTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUMPHRY TWP	—	4	—	—	—	—	4	61	—	—	—	61



90 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued  
 TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite  
 JANUARY - APRIL - 1973 - JANVIER - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
HUNTSVILLE T-V	28	10	—	12	35	—	85	1,441	3	211	—	1,655
* INNISFIL TWP	29	2	—	—	—	—	31	849	3	59	5	916
JOLY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEARNEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINCARDINE T-V	60	—	—	—	—	—	60	1,469	—	36	—	1,505
LAKE OF BAYS TWP	2	8	—	—	—	—	10	199	—	28	—	227
MARKDALE V-VL	2	—	—	—	—	1	3	60	—	14	—	74
MCDougALL TWP	6	—	—	—	—	—	6	144	—	24	—	168
MCKELLAR TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCmURRICH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEAFORD T-V	8	—	—	—	—	—	8	203	—	7	—	210
MEDONTE TWP	14	1	1	—	—	—	16	332	—	—	—	332
MELANCTHON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MIDLAND T-V	23	—	—	—	5	5	33	753	180	121	—	1,054
MUSKOKA LAKES TWP	10	15	—	—	—	—	25	422	18	38	—	478
NEUSTADT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	10	—	—	30
NIPissing TWP	7	2	—	—	—	—	9	112	—	6	—	118
NOTTAWASAGA TWP	9	5	—	—	—	—	14	315	5	5	—	325
ORANGEVILLE T-V	151	—	2	—	—	—	157	3,216	30	20	—	3,266
* ORILLIA C	24	—	1	—	18	—	43	831	103	454	214	1,602
ORILLIA TWP	8	11	—	—	—	—	19	601	47	186	—	834
OSPReY TWP	1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
* OWEN SOUND C	25	—	2	—	2	6	35	716	—	412	456	1,584
PARRY SOUND T-V	2	—	2	—	—	—	4	82	—	49	—	131
* PENETANGUISHENE T-V	3	—	—	—	—	2	5	91	150	15	2	258
PERRY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT ELGIN T-V	13	2	—	—	—	—	15	333	—	2	—	335
* PORT MCNICHOLL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POWASSAN T-V	—	—	—	—	—	3	3	14	1	—	—	15
ST EDMUNDS TWP	—	1	—	—	—	—	1	9	—	—	—	9
SARAWACK TWP	17	—	1	—	—	—	18	488	—	3	—	491
SOUTHAMPTON T-V	3	1	—	—	—	1	5	106	—	14	—	120
SOUTH RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAYNER T-V	9	—	—	—	—	—	9	189	—	—	—	189
SULLIVAN TWP	2	—	—	—	—	—	2	22	11	—	—	33
SUNDRIDGE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TAY TWP	25	1	—	—	—	—	26	593	—	22	45	660
TECUMSETH TWP	36	—	—	—	—	—	36	934	55	35	1,652	2,676
TEESWATER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORNBURY T-V	4	1	—	—	—	2	7	138	—	19	—	157
TINY TWP	23	24	—	—	—	1	48	817	28	133	—	978
TOSORONTIO TWP	16	—	—	—	—	—	16	438	31	—	—	469
TOTTENHAM V-VL	—	—	—	—	2	—	2	18	180	—	—	198
* VICTORIA HARBOUR V-VL	1	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	32
WALKERTON T-V	7	—	—	—	—	2	9	174	—	38	—	212
WIARTON T-V	2	—	—	—	—	1	3	43	—	3	—	46
NORTHEASTERN	432	6	95	70	438	22	1,063	17,722	442	10,125	2,691	30,980
BLIND RIVER T-V	3	—	—	—	—	—	3	44	—	—	15	59
BRUCE MINES T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPLEAU TWP	—	—	—	—	—	—	—	16	2	6	—	24
CHARLTON T-V	1	—	—	—	—	—	1	32	—	7	—	39
* COBALT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COCHRANE T-V	4	—	4	—	—	1	9	152	9	851	—	1,012
COLEMAN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DACK TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DOWLING TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRURY DENNISON GRA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DYMOND TWP	2	—	—	—	—	—	2	33	3	120	—	156
ELLIOT LAKE TWP	—	—	—	—	—	—	—	13	—	45	1	59
ENGLEHART T-V	5	—	—	—	10	—	15	197	—	120	—	317
ESPANOLA T-V	3	—	—	—	—	—	3	97	—	29	60	186
FERRIS EAST TWP	11	2	1	—	—	—	14	301	—	—	—	301
GORDON AND ALLAN W TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GORE BAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAILEYBURY T-V	8	—	—	—	—	1	9	159	8	—	17	184
HARRIS TWP	1	—	—	—	—	—	1	20	—	8	—	28
HEARST T-V	2	—	6	—	6	—	14	224	—	60	—	284
IRON BRIDGE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	26	—	4	—	30
IROQUOIS FALLS T-V	1	2	1	—	—	—	4	79	—	13	104	196
* KAPUSKASING T-V	13	—	4	—	8	3	28	398	—	1,156	22	1,576
* KIRKLAND LAKE T-V	6	—	—	—	—	3	9	184	—	305	—	489
LARDER LAKE TWP	—	—	—	—	—	—	—	9	—	10	—	19
LITTLE CURRENT T-V	2	—	—	—	—	—	2	35	—	10	—	45
MASSEY T-V	2	—	—	—	—	—	2	42	—	8	—	50
MATTAWA T-V	9	—	—	—	—	—	9	156	—	48	—	204
MCGARRY TWP	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 91

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - APRIL - 1973 - JANVIER - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MICHIPICOTEN TWP	1	—	—	—	—	—	1	42	—	22	3	67
* MOUNTJOY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAIRN TWP	2	—	—	—	—	—	2	29	—	—	—	29
* NEW LISKEARD T-V	8	—	2	—	1	—	11	224	—	19	1	244
* NORTH BAY C	34	2	34	70	201	1	342	4,274	248	626	80	5,228
ONAPING FALLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RATTER & DUNNET TWP	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
* SAULT STE MARIE C	121	—	—	—	11	5	137	3,241	12	4,644	284	8,181
STURGEON FALLS T-V	11	—	—	—	—	6	17	167	—	32	—	199
THESSALON T-V	1	—	—	—	—	—	1	48	—	—	—	48
THOMPSON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TIMMINS T-V	26	—	14	—	69	2	111	1,923	—	95	8	2,026
* TISDALE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDEN T-V	25	—	10	—	1	—	36	680	—	10	—	690
WEBBWOOD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2
* WHITNEY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WICKSTEED TWP	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
* METRO SUDBURY	128	—	19	—	131	—	278	4,860	158	1,877	2,096	8,991
NORTHWESTERN	137	7	37	—	145	1	327	5,896	3,756	4,134	3,873	17,659
ATIKOKAN TWP	1	—	—	—	—	—	1	17	—	2	—	19
BALMERTOWN ID	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
DRYDEN T-V	1	—	2	—	—	—	3	73	75	131	7	286
FORT FRANCES T-V	10	—	—	—	—	—	10	247	—	848	—	1,095
GERALDTON T-V	2	—	—	—	10	—	12	135	—	26	39	200
IGNACE TWP	1	1	—	—	—	—	2	27	—	500	625	1,152
* KEEWATIN T-V	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
* KENORA T-V	13	—	—	—	—	—	13	254	—	181	4	439
LONGLAC TWP	4	—	—	—	—	—	4	100	—	—	—	100
MANITOUWADGE ID	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	2
MARATHON ID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEEBING TWP	2	1	—	—	—	—	3	22	—	—	—	22
NIPIGON TWP	—	—	—	—	—	1	1	2	—	—	—	2
SCHREIBER TWP	—	—	—	—	—	—	—	3	—	8	—	11
SHUNIAH TWP	7	5	—	—	—	—	12	250	—	—	—	250
SIOUX LOOKOUT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERRACE BAY TWP	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	190	194
* METRO THUNDER BAY	95	—	35	—	135	—	265	4,749	3,681	2,437	3,008	13,875
MANITOBA	1,060	6	97	141	1,632	21	2,957	37,250	2,951	11,277	10,762	62,240
GREATER WINNIPEG METRO	777	—	86	141	1,268	17	2,289	28,358	2,730	8,237	6,915	46,240
SOUTH EAST MANITOBA	55	5	1	—	10	4	75	1,212	1	299	676	2,188
BEAUSEJOUR T-V	4	—	1	—	—	4	9	110	—	94	16	220
DUNNOTTAR V-VL	—	2	—	—	—	—	2	14	—	—	—	14
LAC DU BONNET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	79	—	80
STE ANNE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	65	—	10	25	100
ST PIERRE V-VL	—	—	—	—	10	—	10	107	—	94	143	344
SELKIRK T-V	46	—	—	—	—	—	46	866	—	22	492	1,380
STEINBACH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA BEACH RM	—	3	—	—	—	—	3	18	—	—	—	18
WINNIPEG BEACH T-V	1	—	—	—	—	—	1	31	1	—	—	32
MANITOBA INTERLAKE	16	1	—	—	28	—	45	621	17	18	35	691
RIVERTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	8
ROCKWOOD RM	8	1	—	—	—	—	9	178	17	1	35	231
ST FRANCOIS XAVIER RM	3	—	—	—	—	—	3	57	—	—	—	57
STONEWALL T-V	5	—	—	—	28	—	33	386	—	9	—	395
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE	58	—	—	—	4	—	62	1,073	72	151	770	2,066
ALTONA T-V	4	—	—	—	—	—	4	97	3	15	106	221
CARMAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EMERSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORDEN T-V	16	—	—	—	—	—	16	254	50	68	534	906
MORRIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PORTAGE LA PRAIRIE C	19	—	—	—	4	—	23	411	3	33	43	490
WINKLER T-V	19	—	—	—	—	—	19	311	16	35	87	449

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE — suite

JANUARY - APRIL - 1973 - JANVIER - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SOUTH WEST MAN PRAIRIE	105	—	10	—	238	—	353	4,211	130	1,771	2,102	8,214
BIRTLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
BOISSEVAIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
* BRANDON C	72	—	8	—	238	—	318	3,608	85	1,645	2,100	7,438
CARBERRY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	25
CARTWRIGHT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLANWILLIAM RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORNWALLIS RM	4	—	—	—	—	—	4	83	5	—	—	88
CRYSTAL CITY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DALY RM	1	—	—	—	—	—	1	38	—	—	—	38
DELORAINÉ T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERICKSON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	9	—	—	10
GLADSTONE T-V	3	—	2	—	—	—	5	62	—	10	—	72
GLENBORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KILLARNEY T-V	1	—	—	—	—	—	1	21	—	—	—	21
MCGREGOR V-VL	1	—	—	—	—	—	1	23	—	10	—	33
MELITA T-V	3	—	—	—	—	—	3	50	—	—	—	50
MINNECOSA T-V	1	—	—	—	—	—	1	15	—	33	—	48
NEEPAWA T-V	5	—	—	—	—	—	5	103	29	24	—	156
PILOT MOUND V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAPID CITY T-V	2	—	—	—	—	—	2	31	—	—	—	31
RUSSELL T-V	10	—	—	—	—	—	10	128	—	—	—	128
ST LAZARE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHOAL LAKE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	6	—	7
SOURIS T-V	2	—	—	—	—	—	2	33	2	3	2	40
VIRDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	6	—	15	—	21
WEST CENTRAL MAN WOODLAND	26	—	—	—	84	—	110	1,404	1	338	234	1,977
BENITO V-VL	1	—	—	—	—	—	1	24	—	3	—	27
BOWSMAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAUPHIN T-V	18	—	—	—	80	—	98	1,177	—	33	232	1,442
ETHELBERT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	12	—	38	—	50
GILBERT PLAINS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	13	—	201	—	214
GRANDVIEW T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
MINITONAS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
OCHRE RIVER RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROBLIN T-V	6	—	—	—	4	—	10	152	1	—	1	154
STE ROSE DU LAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELL RIVER RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SWAN RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	20	—	62	1	83
NORTERN MANITOBA	23	—	—	—	—	—	23	371	—	463	30	864
* FLIN FLON C	2	—	—	—	—	—	2	61	—	461	10	532
THE PAS T-V	21	—	—	—	—	—	21	310	—	2	20	332
SASKATCHEWAN	898	—	25	96	500	12	1,531	24,329	2,793	9,631	7,086	43,839
ARBORFIELD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ASSINIBOIA T-V	4	—	1	—	—	—	5	68	—	102	—	170
* BATTLEFORD T-V	10	—	—	—	—	—	10	170	—	12	—	182
BENGOUGH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIGGAR T-V	1	—	—	—	—	—	1	19	—	2	—	21
BIRCH HILLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	67	—	—	—	67
BLAINE LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROADVIEW T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABRI T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CALDER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANORA T-V	3	—	—	—	—	—	3	79	—	—	16	95
CARLYLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARMICHAEL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARNDUFF T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARROT RIVER T-V	—	—	—	—	3	1	4	20	—	—	—	20
CODETTE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORMAN PARK 344 RM	8	—	—	—	—	—	8	175	12	—	—	187
CRAIK T-V	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
* CREIGHTON T-V	1	—	—	—	—	—	1	15	—	86	—	101
DAVIDSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELISLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
DUCK LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 93

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - APRIL - 1973 - JANVIER - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
EASTEND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EATONIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELROSE T-V	1	-	-	-	-	-	1	16	-	35	-	51
ESTERHAZY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTEVAN C	1	-	-	-	-	-	1	60	-	370	5	435
ESTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
FOAM LAKE T-V	7	-	4	-	-	-	11	162	-	2	1	165
GRAVELBOURG T-V	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	320	340
GRENFELL T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	95	96
GULL LAKE T-V	2	-	-	-	-	-	2	47	-	-	-	47
HERBERT T-V	2	-	-	-	-	-	2	28	-	-	-	28
HUDSON BAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	23	4	30
HUMBOLDT T-V	4	-	-	-	-	-	4	108	-	22	-	130
INDIAN HEAD T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
KAMSACK T-V	3	-	-	-	-	-	3	50	-	8	-	58
KERROBERT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINDERSLEY T-V	2	-	-	-	-	-	2	34	-	22	110	166
KINISTINO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAFLECHE T-V	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
LEMBERG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LINTLAW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIPTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
LOVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUMSDEN T-V	1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
LUSELAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITOU BEACH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAPLE CREEK T-V	8	-	-	-	-	-	8	158	2	22	75	257
MEADOW LAKE T-V	1	-	-	-	-	-	1	27	-	23	-	50
MEATH PARK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELFORT T-V	15	-	-	-	23	1	39	562	-	225	-	787
MELVILLE C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEOTA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILESTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISTATIM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTMARTRE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MOOSE JAW C	43	-	-	-	92	-	135	1,784	12	2,547	-	4,343
NAICAM T-V	2	-	-	-	1	-	3	35	-	31	-	66
NIPAWIN T-V	3	-	-	-	-	-	3	62	-	4	-	66
* NORTH BATTLEFORD C	30	-	8	2	-	-	40	787	-	23	-	810
NORTH QU'APPELLE RM	1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	15	29
OGEMA T-V	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
* PRINCE ALBERT C	44	-	2	-	-	1	47	937	-	302	903	2,142
QU'APPELLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUINTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RADVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	7	8
ROSETOWN T-V	1	-	-	-	-	-	1	50	-	20	-	70
ROSE VALLEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ROSTERN T-V	2	-	-	-	-	-	2	45	-	-	40	85
ST WALBURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTCOATS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHAUNAVON T-V	6	-	-	-	-	-	6	109	-	-	-	109
SHELLBROOK T-V	5	-	-	-	-	1	6	92	-	10	-	102
SINTALUTA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRITWOOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76	41	117
STAR CITY T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
STRONGFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGIS T-V	2	-	-	-	-	-	2	29	-	-	-	29
* SWIFT CURRENT C	16	-	-	-	3	-	19	324	-	217	-	541
TISDALE T-V	1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19
TURTLEFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
URANIUM CITY D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WADENA T-V	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
WAKAW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDHEIM T-V	1	-	-	-	-	-	1	21	-	-	18	39
WAPELLA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATROUS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATSON T-V	2	-	-	-	-	-	2	29	-	-	-	29
WEYBURN C	19	-	-	-	19	-	38	529	2	76	533	1,140
WHITEWOOD T-V	2	-	-	-	-	-	2	40	-	-	-	40
WILKIE T-V	1	-	-	-	-	1	2	27	-	-	-	27
WILTON RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WISHART V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WYNYARD T-V	2	-	-	-	-	-	2	40	-	-	-	40
YELLOW CREEK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	15
* YORKTON C	16	-	-	-	-	-	16	344	558	21	250	1,173
* METRO REGINA	401	-	4	94	189	-	688	11,282	2,067	3,467	2,239	19,055
* METRO SASKATOON	218	-	6	-	170	7	401	5,727	140	1,867	2,414	10,144



JANUARY - APRIL - 1973 - JANVIER - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ALBERTA	4,385	14	370	423	2,046	13	7,251	109,813	10,309	68,857	14,682	203,661
ACME V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AIRDRIE V-VL	14	—	—	—	—	—	14	200	—	25	—	225
ALBERTA BEACH V-VL	—	1	—	—	—	—	1	8	—	1	—	9
ALIX V-VL	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	13
ALLIANCE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AMISK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANDREW V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	4
ARROWWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ATHABASCA T-V	3	—	—	—	—	—	3	76	—	32	—	108
BANFF TOWNSITE	—	—	4	—	—	—	4	59	—	375	—	434
BARRHEAD T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	7	138	146
BASHAW T-V	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
BASSANO T-V	4	—	—	—	—	—	4	145	14	—	—	159
BEAVERLODGE T-V	1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
BELLEVUE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BENTLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	436	436
BERWYN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLACK DIAMOND T-V	3	—	—	—	4	—	7	157	2	2	—	161
BLACKFALDS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	6	—	7
BLACKIE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLAIRMORE T-V	6	—	—	—	—	—	6	161	—	—	—	161
BONNYVILLE T-V	10	—	2	—	—	—	12	256	—	111	—	367
BOWDEN V-VL	1	—	—	—	—	—	1	9	—	—	—	9
BOW ISLAND T-V	2	—	—	—	1	—	3	67	—	19	—	86
BOYLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRETON V-VL	3	—	—	—	—	—	3	53	—	3	—	56
BROOKS T-V	30	—	4	—	—	—	34	740	30	105	—	875
BRUDERHEIM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CALMAR T-V	1	—	—	—	—	—	1	21	—	—	—	21
CAMROSE C	22	—	2	—	—	—	24	513	4	66	—	583
CANMORE T-V	5	—	—	—	12	—	17	191	18	78	—	287
CARDSTON T-V	6	—	—	—	—	—	6	175	—	131	—	306
CAROLINE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARSTAIRS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CASTOR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAYLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
CHAMPION V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
CHAUVIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHIPMAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARESHOLM T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	94	—	97
CLIVE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLUNY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COALDALE T-V	22	—	—	—	5	—	27	599	—	224	20	843
COCHRANE T-V	10	—	—	—	—	—	10	224	1	—	—	225
COLD LAKE T-V	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
COLEMAN T-V	2	—	—	—	—	—	2	59	—	5	—	64
CONSORT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORONATION T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COWLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CREMONA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CROSSFIELD V-VL	2	—	—	—	—	—	2	38	—	1	—	39
DAYSLAND T-V	2	—	—	—	—	—	2	45	—	—	—	45
DELBURNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DERWENT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEVON T-V	6	—	—	—	—	—	6	110	—	—	—	110
DEWBERRY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIDSBURY T-V	5	—	—	—	—	—	5	106	—	—	85	191
DONNELLY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRAYTON VALLEY T-V	11	—	—	—	24	—	35	443	2	62	—	507
DRUMHELLER C	9	—	12	—	—	—	21	316	—	41	10	367
DUCHESSE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ECKVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EDGERTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	12	—	12
EDSON T-V	3	—	—	—	—	—	3	57	268	101	—	426
ELK POINT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELNORA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
ENTWISTLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EVANSBURG V-VL	3	—	—	—	—	—	3	51	—	—	—	51
FAIRVIEW T-V	1	—	—	—	—	—	1	23	20	—	—	43
FALHER T-V	1	—	—	—	—	—	1	20	—	1	—	21
FOOTHILLS MD	51	—	—	—	—	—	51	1,254	10	51	—	1,315
FOREMOST V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORESTBURG V-VL	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22

JANUARY - APRIL - 1973 - JANVIER - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
FORT MACLEOD T-V	4	-	-	-	-	-	4	85	70	-	-	155
FORT MCMURRAY T-V	-	-	-	-	93	-	93	946	2	58	-	1,006
FRANK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIROUXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLEICHEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENDON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
GRAND CENTRE T-V	9	-	-	-	12	-	21	248	-	179	-	427
GRANDE CACHE T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
* GRANDE PRAIRIE C	117	-	8	-	-	-	125	2,409	-	1,003	4,446	7,858
GRANUM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRIMSHAW T-V	2	-	-	-	-	-	2	38	-	102	-	140
GULL LAKE SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAIRY HILL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANNA T-V	2	-	-	-	-	-	2	38	-	15	-	53
HARDISTY T-V	4	-	-	-	-	-	4	48	-	9	4	61
HAY LAKES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH LEVEL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH PRAIRIE T-V	5	-	-	-	-	-	5	91	-	-	-	91
HIGH RIVER T-V	26	-	-	-	-	-	26	575	-	69	-	644
HINES CREEK V-VL	2	-	-	-	-	-	2	33	2	-	-	35
HINTON T-V	2	-	-	-	8	-	10	175	-	152	-	327
HOLDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUGHENDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUSSAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HYTHE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
I D #1	1	-	-	-	-	-	1	30	2	-	-	32
I D #2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
I D #6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #8	5	-	-	-	-	-	5	109	-	17	34	160
I D #10	3	1	-	-	-	-	4	83	-	12	-	95
I D #11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #12	-	-	-	-	-	-	-	7	3	-	-	10
I D #14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
I D #15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #17	2	6	-	-	-	-	8	63	-	81	-	144
I D #18	-	4	-	-	-	-	4	11	-	52	23	86
I D #19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #21	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
I D #22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INNISFAIL T-V	3	-	-	-	-	-	3	67	-	47	-	114
INNISFREE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRMA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRRICANA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JASPER T-V (I D #12)	2	-	-	-	-	-	2	59	-	390	209	658
KILLAM T-V	1	-	-	-	-	-	1	21	-	124	-	145
KINUSO V-VL	2	-	-	-	-	-	2	17	-	-	-	17
KITSCOTY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	18	-	5	-	23
LAC LA BICHE T-V	4	-	-	-	-	-	4	51	-	14	-	65
LACOMBE T-V	14	-	4	-	4	-	22	397	18	1	26	442
LAMONT T-V	6	-	-	-	-	-	6	121	-	-	-	121
LEDUC T-V	140	-	6	-	-	-	146	2,759	41	145	159	3,104
LEDUC CD	15	2	-	-	-	-	17	430	675	-	2	1,107
* LETHBRIDGE C	131	-	18	-	48	-	197	3,740	1,476	2,076	969	8,261
LINDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LLOYDSMINSTER C	32	-	6	-	6	-	44	923	1	144	31	1,099
LOUGHEED V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
MAGRATH T-V	1	-	-	-	-	-	1	21	-	7	-	28
MA ME O BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNING T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
MANNVILLE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	35	-	1	-	36
MARWAYNE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
MAYERTHORPE T-V	2	-	-	-	-	-	2	35	-	10	52	99
MCLENNAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MEDICINE HAT C	89	-	14	6	51	-	160	2,765	275	970	51	4,061
MILK RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILLET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINBURN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRROR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORRIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNTAIN VIEW MD	2	-	-	-	-	-	2	50	-	8	-	58
MUNDARE T-V	2	-	-	-	-	-	2	48	-	2	-	50
MYRNAM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

JANUARY - APRIL - 1973 - JANVIER - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NAMPA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2
NANTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW NORWAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOBLEFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKOTOKS T-V	2	—	—	—	—	—	2	30	—	10	—	40
OLDS T-V	4	—	—	—	—	—	4	92	—	18	—	110
ONOWAY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	32	5	3	—	40
OYEN T-V	5	—	—	—	—	—	5	98	—	—	2	100
PEACE RIVER T-V	4	—	—	—	—	—	4	83	—	229	7	319
PENHOLD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PICTURE BUTTE T-V	1	—	2	—	—	—	3	51	—	—	—	51
PINCHER CREEK T-V	10	—	—	—	—	—	10	234	—	54	—	288
PONOKA T-V	13	—	2	—	—	—	15	277	8	81	—	366
PONOKA CO	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
PROVOST T-V	2	—	—	—	9	—	11	133	7	10	—	150
RAOWAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYMOND T-V	2	—	—	—	—	1	3	48	—	1	—	49
* REDCLIFF T-V	12	—	2	—	20	—	34	370	—	148	—	518
* RED DEER C	81	—	7	—	68	—	156	2,423	71	547	36	3,077
REDWATER T-V	8	—	—	—	—	—	8	178	—	—	—	178
RIMBEY T-V	3	—	—	—	—	—	3	44	—	2	—	46
ROCKYFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	11	—	—	—	6	—	17	292	—	10	158	460
ROSEMARY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RYCROFT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RYLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST PAUL T-V	9	—	4	—	—	—	13	312	—	197	22	531
SANGUDO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEBA BEACH SV	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
SEDEGWICK T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
SEXSMITH V-VL	2	—	—	—	—	—	2	14	—	1	—	15
SLAVE LAKE T-V	19	—	4	14	23	—	60	1,009	—	171	60	1,240
SMOKY LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRIT RIVER T-V	1	—	—	—	—	—	1	7	—	—	—	7
SPRUCE GROVE T-V	84	—	—	—	—	—	84	1,655	340	193	—	2,188
STANDARD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
STAVELY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STETTTLER T-V	9	—	—	—	—	—	9	172	—	73	464	709
STIRLING V-VL	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
STONY PLAIN T-V	9	—	—	—	—	—	9	211	—	184	—	395
STRATHMORE T-V	3	—	—	—	10	7	20	204	—	8	—	212
SUNDRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	27	1	—	30
SWAN HILLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	6	1	2	13
SYLVAN LAKE T-V	5	—	—	—	—	—	5	118	—	2	—	120
TABER T-V	11	—	—	—	—	—	11	223	12	36	—	271
THORHILD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORSBY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	1	—	21
THREE HILLS T-V	2	—	—	—	—	—	2	31	—	—	—	31
TOFIELD T-V	2	—	—	—	—	—	2	36	—	13	—	49
TROCHU T-V	2	—	—	—	—	—	2	54	—	—	—	54
TURNER VALLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWO HILLS CO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWO HILLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALLEYVIEW T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	6
VAUXHALL T-V	—	—	—	—	—	—	—	11	60	—	—	71
VEGREVILLE T-V	9	—	2	—	—	—	11	207	—	—	—	207
VERMILION T-V	3	—	—	—	—	—	3	74	—	153	—	227
VERMILION RIVER CO	7	—	—	—	—	—	7	60	—	—	—	60
VIKING T-V	—	—	—	—	—	—	—	10	—	3	—	13
VILNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	9
VULCAN T-V	1	—	—	—	—	—	1	46	—	23	44	113
WAINWRIGHT T-V	3	—	—	—	—	—	3	43	—	21	—	64
WARBURG V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	12
WASKATENAU V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERTON HAMLET (I D #4)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
WEMBLEY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
WESTLOCK T-V	6	—	—	—	—	—	6	140	—	27	6	173
WETASKIWIN C	4	—	2	—	—	—	6	89	55	36	75	255
WHITECOURT T-V	6	—	—	—	—	—	6	118	5	72	—	195
WILDWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO CALGARY	1,607	—	171	9	808	5	2,600	35,112	4,209	33,617	4,244	77,182
* METRO EDMONTON	1,542	—	94	394	834	—	2,864	42,545	2,564	25,630	2,855	73,594

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 97

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - APRIL - 1973 - JANVIER - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	5,541	38	270	387	3,811	47	10,094	190,302	14,079	64,282	32,447	301,110
ABBOTSFORD V-VL	37	—	2	—	—	—	39	743	286	92	214	1,335
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	16	1	—	—	—	—	17	406	—	214	—	620
ALERT BAY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
CAMPBELL RIVER D	48	—	—	22	150	—	220	2,927	—	396	2,082	5,405
CARIBOO RD	8	—	2	—	8	—	18	224	—	—	2	226
CASTLEGAR T-V	10	—	—	—	—	1	11	193	—	92	—	285
CENTRAL OKANAGAN RD	274	2	34	6	51	—	367	6,064	103	672	117	6,956
* CHILLIWACK C	4	—	2	—	26	—	32	371	—	451	28	850
* CHILLIWACK TWP	112	—	8	45	33	—	198	3,345	272	765	81	4,463
COLDSTREAM D	27	—	—	—	—	—	27	634	4	6	—	644
COLUMBIA-SHUSWAP RD	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
* COMOX T-V	49	—	—	—	—	—	49	1,023	—	1	1,097	2,121
COMOX-STRATHCONA RD	74	13	6	—	—	2	95	1,578	92	49	508	2,227
* COURTENAY C	15	—	—	—	4	—	19	407	—	83	—	490
CRANBROOK C	38	—	4	—	8	—	50	1,016	—	688	36	1,740
CRESTON T-V	12	—	—	—	8	—	20	274	—	191	—	465
* DAWSON CREEK C	4	—	—	—	—	—	4	102	4	22	44	172
DUNCAN C	2	—	—	—	—	—	2	56	—	68	22	146
EAST KOOTENAY RD	11	9	—	—	—	—	20	389	30	221	—	640
ENDERBY C	4	—	—	—	—	—	4	76	—	48	—	124
FERNIE C	1	—	2	—	—	—	3	63	—	3	2	68
FORT ST JAMES V-VL	1	—	—	—	25	—	26	467	—	—	32	499
FORT ST JOHN T-V	29	—	—	—	51	—	80	1,079	78	157	145	1,459
FRASER-FORT GEORGE RD	114	—	—	—	—	2	116	3,107	177	159	346	3,789
GIBSONS V-VL	5	—	—	—	—	—	5	96	—	—	248	344
GOLDEN T-V	7	—	—	—	—	—	7	167	—	143	—	310
GRAND FORKS C	2	—	—	—	—	—	2	72	—	291	568	931
GREATER VANCOUVER RD	17	—	—	—	—	2	19	205	222	18	—	445
GREENWOOD C	1	—	—	—	—	—	1	16	—	9	—	25
HARRISON HOT SPRINGS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	12	—	51	—	63
HOPE T-V	9	—	—	—	—	—	9	192	—	113	1,250	1,555
HOUSTON D	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
* KAMLOOPS C	22	—	8	10	140	2	182	2,141	20	1,552	2,500	6,213
KASLO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
* KELOWNA C	5	—	4	—	—	—	9	225	8	2,208	129	2,570
KENT D	7	—	—	—	—	—	7	144	60	59	—	263
KIMBERLEY C	3	—	—	—	—	—	3	62	—	44	7	113
KINNAIRD T-V	16	—	—	—	—	—	16	359	—	—	—	359
* KITIMAT D	3	—	2	—	—	6	11	153	25	16	—	194
LADYSMITH T-V	12	—	—	—	—	—	12	296	—	46	—	342
LAKE COWICHAN V-VL	4	—	—	—	—	—	4	61	—	55	—	116
LILLOOET V-VL	2	—	—	—	—	—	2	33	—	—	—	33
LYTTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE D	—	—	—	—	—	—	—	61	—	6	—	67
MATSQUI D	151	—	2	—	30	1	184	3,274	584	363	2,654	6,875
MCBRIDE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERRITT T-V	8	—	—	—	36	1	45	485	83	48	242	858
MISSION D	67	—	—	—	—	—	67	1,346	36	61	69	1,512
* NANAIMO C	1	—	4	—	62	—	67	845	24	373	359	1,601
NANAIMO RD	139	—	6	—	—	—	145	2,750	31	810	270	3,861
NELSON C	6	—	—	—	61	—	67	656	6	191	198	1,051
NORTH COWICHAN D	59	—	—	—	61	—	120	1,818	78	87	10	1,993
NORTH OKANAGAN RD	114	—	—	—	—	—	114	2,269	31	265	311	2,876
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	35	1	—	—	—	—	36	833	8	56	21	918
OLIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSOYOOS V-VL	6	—	—	—	7	—	13	171	—	24	10	205
PARKSVILLE V-VL	11	—	—	—	—	—	11	271	—	470	—	741
PEACE RIVER-LIARD RD	—	—	—	—	—	1	1	9	—	—	—	9
PEACHLAND D	13	—	—	—	—	—	13	257	—	11	—	268
* PENTICTON C	23	—	4	—	150	—	177	3,827	67	332	52	4,278
* PORT ALBERNI C	41	—	2	—	4	—	47	1,025	14	236	15	1,290
POUCE COUPE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POWELL RIVER D	30	—	—	—	1	—	31	882	—	417	8	1,307
* PRINCE GEORGE C	178	—	17	—	—	—	195	4,649	1,071	1,176	626	7,522
* PRINCE RUPERT C	17	—	6	—	—	2	25	627	59	418	—	1,104
QUALICUM BEACH V-VL	13	—	4	—	—	—	17	436	—	95	—	531
QUESNEL T-V	28	—	2	—	13	—	43	843	630	470	61	2,004
REVELSTOKE C	10	—	—	—	—	—	10	300	140	32	—	472
* ROSSLAND C	1	—	—	—	—	—	1	29	—	—	2	31
SALMO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
SALMON ARM D	17	—	—	—	—	—	17	313	—	25	—	338
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	8	—	—	—	—	—	8	93	—	—	—	93
SMITHERS T-V	3	—	—	—	—	—	3	69	44	88	—	201
SQUAMISH D	44	—	7	—	6	8	65	1,450	61	67	3	1,581
SUMMERLAND D	23	—	—	—	3	—	26	484	1	22	4	511
* TERRACE D	12	—	2	—	—	1	15	282	86	288	40	696
THOMPSON-NICOLA RD	271	12	10	—	22	—	315	5,406	559	466	303	6,734
TOFINO V-VL	—	—	—	—	1	1	2	31	—	35	—	66



98 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Concluded

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—fin

JANUARY - APRIL - 1973 - JANVIER - AVRIL

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* TRAIL C	1	—	—	—	—	—	1	69	103	17	31	220
VANDERHOOF V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
* VERNON C	91	—	4	—	106	—	201	2,755	145	309	1,295	4,504
* WARFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
* WILLIAMS LAKE T-V	30	—	—	—	—	—	30	719	201	497	628	2,045
* METRO VANCOUVER	2,582	—	105	258	1,969	11	4,925	98,885	7,562	42,422	12,455	161,324
* METRO VICTORIA	499	—	21	46	775	6	1,347	23,215	1,074	5,122	3,321	32,732
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAWSON C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WHITEHORSE C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON DA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	3	—	—	33	4	—	40	1,044	—	297	296	1,637
FORT SMITH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAY RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YELLOWKNIFE C	3	—	—	33	4	—	40	1,044	—	297	296	1,637

99

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars					
CANADA TOTAL	771	-	69	-	490	9	1,339	25,134	2,057	4,205	4,861	36,257	
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BADGER'S QUAY RD WABANA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	-	-	-	-	-	-	-	9	10	41	-	60	
BORDEN T-V * SUMMERSIDE T-V	-	-	-	-	-	-	-	9	10	41	-	60	
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	4	-	-	-	-	2	6	57	15	170	-	242	
ANTIGONISH T-V CANSO T-V LUNenburg T-V STEWIACKE T-V	3 - - 1	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - 2 -	3 - 2 1	45 - 2 10	15 - - -	170 - - -	- - - -	230 - 2 10	
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	29	-	-	-	8	1	38	832	-	-	400	1,232	
BRIDGEDALE V-VL * CAMPBELLTON C CHARTERVILLE V-VL * DIEPPE T-V GUNNINGSVILLE V-VL * LEWISVILLE V-VL RIVERVIEW HEIGHTS V-VL ST ANSELME V-VL ST LEONARD T-V SUSSEX T-V	- - 1 2 - - 21 1 - 4	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - 8 - - -	- - - 1 - - - - - -	- - 1 3 - - 29 1 - 4	- 7 23 37 - 2 676 25 - 62	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - 400 - - - - - -	- 7 23 437 - 2 676 25 - 62	
QUEBEC	106	-	30	-	6	2	144	2,304	-	223	202	2,729	
CABANO V-VL CAP-AUX-MEULES V-VL CAPLAN M CAUSAPSCAL T-V GRANDE-VALLEE M ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M DONNAcona T-V * CHARNY T-V LAVALTRIE V-VL LOUISEVILLE T-V * STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M DANVILLE T-V EAST ANGUS T-V LAC-BROME T-V ROCK ISLAND T-V SCOTSTOWN T-V * THETFORD MINES C * BELOEIL T-V * KIRKLAND T-V * L'ASSOMPTION T-V * L'EPIPHANIE T-V * LERY T-V * LORRAINE T-V * MASCOUCHE T-V * NOTRE-DAME M * POINTE-DU-MOULIN T-V CRABTREE V-VL * DOUVILLE T-V HINCHINBROOKE TWP-CANT	- - - - - - - 2 3 - - 2 - 2 - - 32 14 - 2 6 - 2 27 1 - 6 7 -	- -	- - - - - - - 26 - - - 2 - - - 2 - - - - - - - - - - - - - -	- -	- - - - - - - 6 -	- - - - - - - 34 3 - - 4 - 2 - 34 14 - 2 6 - 2 27 1 - 6 7 -	- - - - - - - 417 47 - - 61 35 - 660 229 - 51 102 - 47 363 34 - 90 146 -	- - - - - - - 2 - - - 5 - 140 58 - - - 6 - - - - - -	- - - - - - - - - - - 30 - - - - - 172 - - - - - -	- - - - - - - 419 47 - - 61 40 30 - 800 459 - 53 102 - 47 369 34 - 90 146 -			



TABLE 19. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded

101

TABLEAU 19. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin

LATE REPORTS - MARCH - 1973 - MARS - RAPPORTS TARDIFS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MCLENNAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RYLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANDARD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
STAVELY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STIRLING V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALLEYVIEW T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	4
WILDWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	585	—	33	—	476	1	1,095	20,615	1,869	3,469	3,559	29,512
ABBOTSFORD V-VL	13	—	2	—	—	—	15	262	72	46	210	590
COLDSTREAM D	9	—	—	—	—	—	9	210	2	6	—	218
COLUMBIA-SHUSWAP RD	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
CRESTON T-V	4	—	—	—	8	—	12	141	—	—	—	141
* DAWSON CREEK C	3	—	—	—	—	—	3	71	—	6	—	77
FERNIE C	1	—	—	—	—	—	1	31	—	2	—	33
FORT ST JAMES V-VL	1	—	—	—	25	—	26	466	—	—	32	498
FORT ST JOHN T-V	4	—	—	—	51	—	55	572	—	132	—	704
FRASER-FORT GEORGE RD	33	—	—	—	—	—	33	938	—	—	—	938
GIBSONS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	38	—	—	—	38
GRAND FORKS C	2	—	—	—	—	—	2	66	—	234	2	302
GREATER VANCOUVER RD	6	—	—	—	—	—	6	76	11	—	—	87
HOUSTON D	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
KASLO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
MATSQUI D	43	—	2	—	—	—	45	880	248	72	308	1,508
MERRITT T-V	4	—	—	—	—	—	4	95	75	18	242	430
NORTH COWICHAN D	26	—	—	—	—	—	26	571	2	80	10	663
OLIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PENTICTON C	14	—	2	—	126	—	142	3,375	67	105	12	3,559
POUCE COUPE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALMO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALMON ARM D	12	—	—	—	—	—	12	216	—	25	—	241
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	3	—	—	—	—	—	3	32	—	—	—	32
SMITHERS T-V	3	—	—	—	—	—	3	62	44	—	—	106
VANDERHOOF V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COQUITLAM D	39	—	2	—	54	—	95	1,548	—	550	8	2,106
* PORT COQUITLAM C	29	—	2	—	—	1	32	636	—	52	—	688
* RICHMOND TWP	124	—	16	—	72	—	212	4,343	1,258	1,228	—	6,829
* SURREY D	189	—	6	—	140	—	335	5,429	90	760	2,735	9,014
* WHITE ROCK C	11	—	—	—	—	—	11	236	—	152	—	388
* CENTRAL SAANICH D	9	—	1	—	—	—	10	274	—	1	—	275



TABLE 20. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION

TABLEAU 20. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE

APRIL - 1973 - AVRIL

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	63	3,922	16	4,001
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	—	31	—	31
CHARLOTTETOWN T-V	—	31	—	31
QUEBEC	—	210	—	210
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN	—	170	—	170
TREMBLAY M	—	60	—	60
ARVIDA C	—	60	—	60
CHICOUTIMI C	—	50	—	50
METRO MONTREAL	—	40	—	40
MONTREAL-EST T-V	—	40	—	40
ONTARIO	44	3,433	16	3,493
EASTERN BROCKVILLE C	—	338	—	338
LAKE ONTARIO LINDSAY T-V	—	10	—	10
METROPOLITAN REG	14	2,590	—	2,604
GWILLIMBURY EAST TWP	—	9	—	9
OSHAWA C	—	41	—	41
ETOBICOKE BOROUGH	—	17	—	17
MARKHAM T-V	—	2,400	—	2,400
MISSISSAUGA T-V	14	49	—	63
TORONTO C	—	6	—	6
VAUGHAN T-V	—	68	—	68
NIAGARA	8	45	—	53
DUMFRIES SOUTH TWP	—	35	—	35
BURLINGTON T-V	—	10	—	10
HAMILTON C	8	—	—	8
LAKE ERIE	—	50	10	60
OXFORD NORTH TWP	—	—	4	4
WINDHAM TWP	—	50	—	50
ZORRA WEST TWP	—	—	6	6
LAKE ST CLAIR	—	70	—	70
BLEINHEIM T-V	—	35	—	35
GOSFIELD NORTH TWP	—	35	—	35
MIDWESTERN	22	150	6	178
GUELPH C	22	—	—	22
WATERLOO C	—	150	—	150
WOOLWICH TWP	—	—	6	6
GEORGIAN BAY	—	120	—	120
ORILLIA TWP	—	120	—	120
NORTHEASTERN	—	60	—	60

TABLEAU 20. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE—fin

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
thousands of dollars — en milliers de dollars				
SUDBURY C	—	60	—	60
MANITOBA	19	—	—	19
GREATER WINNIPEG METRO	19	—	—	19
WINNIPEG C	19	—	—	19
ALBERTA	—	201	—	201
BANFF TOWNSITE	—	52	—	52
WEMBLEY V-VL	—	48	—	48
WHITECOURT T-V	—	60	—	60
EDMONTON C	—	41	—	41
BRITISH COLUMBIA	—	47	—	47
COLOMBIE-BRITANNIQUE	—	47	—	47
MATSQUI D	—	5	—	5
CAPITAL RD	—	42	—	42

TABLE 21. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION

TABLEAU 21. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE

MARCH REVISED - 1973 - MARS REVISE

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	65,583	8,091	20	73,694
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	40	240	—	280
ANNAPOLIS CO	40	—	—	40
DARTMOUTH C	—	40	—	40
HALIFAX CO	—	200	—	200
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	—	60	—	60
MIRAMICHI PDC	—	60	—	60
QUEBEC	161	43	—	204
QUEBEC REG	80	—	—	80
ORSAINVILLE T-V	80	—	—	80
CANTONS-DE-L'EST	—	40	—	40
DRUMMONDVILLE C	—	40	—	40
METRO MONTREAL	—	3	—	3
BLAINVILLE T-V	—	3	—	3
MONTREAL-ENVIRONS	81	—	—	81
ST-JEROME C	81	—	—	81
ONTARIO	222	1,181	—	1,403
EASTERN	—	200	—	200
DEEP RIVER T-V	—	200	—	200
LAKE ONTARIO	7	3	—	10
CARTWRIGHT TWP	—	3	—	3
TRENTON T-V	7	—	—	7
METROPOLITAN REG	20	828	—	848
ETOBICOKE BOROUGH	—	20	—	20
MISSISSAUGA T-V	20	60	—	80
TORONTO C	—	725	—	725
VAUGHAN T-V	—	23	—	23
NIAGARA	195	3	—	198
MOULTON TWP	—	3	—	3
HAMILTON C	195	—	—	195
LAKE ST CLAIR	—	20	—	20
WALLACEBURG T-V	—	20	—	20
NORTHEASTERN	—	127	—	127
SUDBURY C	—	127	—	127

TABLE 21. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION—Concluded

105

TABLEAU 21. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE—fin

MARCH REVISED - 1973 - MARS REVISE

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
	thousands of dollars — en milliers de dollars			
MANITOBA	7	2	—	9
MANITOBA INTERLAKE ROCKWOOD RM	—	2	—	2
SOUTH WEST MAN PRAIRIE MCGREGOR V-VL	7	—	—	7
ALBERTA	65,025	6,169	—	71,194
BARRHEAD T-V	—	6	—	6
GRANDE PRAIRIE C	—	413	—	413
I D #1	—	240	—	240
I D #14	—	2,500	—	2,500
I D #18	65,000	10	—	65,010
I D #23	—	3,000	—	3,000
CALGARY C	15	—	—	15
EDMONTON C	10	—	—	10
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	128	396	20	544
CHILLIWACK TWP	60	—	—	60
MATSQUI D	—	—	6	6
TERRACE D	50	—	—	50
BURNABY D	—	71	—	71
LANGLEY D	—	—	14	14
RICHMOND TWP	10	—	—	10
VANCOUVER C	8	—	—	8
VICTORIA C	—	325	—	325







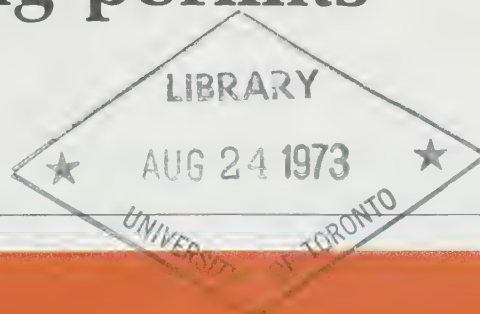


2.0000000000  
1.0000000000

# Building permits

# Permis de bâtir

MAY 1973



MAI 1973







STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

## BUILDING PERMITS

---

## PERMIS DE BÂTIR

MAY - 1973 - MAI

*Published by Authority of*

The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*

le ministre de l'Industrie et du Commerce

August - 1973 - Août  
5-3201-506

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 17—No. 5

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document

Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada  
Ottawa



TABLE OF CONTENTS

	Page
List of Statistical Tables .....	3
Introduction .....	5
Definitions .....	6
Nature of Classification .....	6
Basis of Classification .....	8
Coverage .....	9
Explanatory Notes .....	10
Symbols Used .....	10
Approximate Coverage, Table .....	11
Statistical Tables .....	12-103

LIST OF STATISTICAL TABLES

## Table

1. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1972 and 1973 ...	12
2. Building Permits Issued in Canada by Province, Current Month ....	18
3. Building Permits Issued in Canada by Province, Previous Month, Revised .....	19
4. Building Permits Issued in Metro- politan Areas, Summary by Month - 1972 and 1973 .....	20
5. Building Permits Issued in Canada by County and Census Division, Current Month .....	32
6. Building Permits Issued in Canada by County and Census Division, Previous Month, Revised .....	36
7. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities by Province, Current Month ....	40
8. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Locali- ties by Province, Previous Month, Revised .....	41
9. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month .....	42

TABLE DES MATIERES

	Page
Liste des tableaux statistiques .....	3
Introduction .....	5
Définitions .....	6
Nature de la classification .....	6
Fondement de la classification .....	8
Couverture .....	9
Notes explicatives .....	10
Symboles employés .....	10
Tableau, couverture approximative .....	11
Tableaux statistiques .....	12-103

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

## Tableau

1. Permis de bâtir délivrés au Canada, sommaire par province et par mois, 1972 et 1973 .....	12
2. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois indiqué .....	18
3. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois précédent, révisé .....	19
4. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1972 et 1973 .....	20
5. Permis de bâtir délivrés au Canada, par comté et division du recensement, mois indiqué .....	32
6. Permis de bâtir délivrés au Canada, par comté et division du recensement, mois précédent, révisé .....	36
7. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, mois indiqué .....	40
8. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, mois précédent, révisé ....	41
9. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué .....	42



## TABLE OF CONTENTS — Concluded

## TABLE DES MATIERES — fin

Table	Page
10. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month, Revised .....	43
11. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Current Month .....	44
12. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Previous Month, Revised .....	47
13. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month .....	50
14. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised .....	50
15. Building Permits Issued in Metro- politan Areas .....	51
16. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality .....	56
17. Building Permits Issued in Metropolitan Areas — to Date ..	75
18. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality — to Date .....	80
19. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality, Late Reports ....	99
20. Building Permits Issued, Engineering Construction, Current Month .....	101
21. Building Permits Issued, Engineering Construction, Previous Month, Revised .....	103

Tableau	Page
10. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé .....	43
11. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés selon la valeur et la province, mois indiqué .....	44
12. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé .....	47
13. Permis de bâtir domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué .....	50
14. Permis de bâtir domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé ....	50
15. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines .....	51
16. Permis de bâtir délivrés au Canada par région économique et munici- palité .....	56
17. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, à date .....	75
18. Permis de bâtir délivrés au Canada, par région économique et munici- palité — à date .....	80
19. Permis de bâtir délivrés au Canada, par région économique et munici- palité, rapports tardifs .....	99
20. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois indiqué .....	101
21. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois précédent, révisé .....	103

## INTRODUCTION

Statistics Canada conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for metropolitan areas, for economic regions in certain provinces, for provinces, for counties and finally for the country as a whole. The Municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

### 1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, conversions of existing structures into new dwelling units, and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for residential construction including residential garages, swimming pools, alterations and improvements.

### 2. Non-Residential

Value of building permits issued for new construction, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government construction.

### 3. Engineering

Value of building permits issued for engineering construction projects. Not all municipalities issue building permits for engineering work. Therefore the value of such permits is not included in the regular series of building permits but is shown in a separate table.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for municipalities issuing permits

Statistique Canada effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir délivrés au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui délivrent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins de la délivrance des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant déchoir sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir délivrés au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des zones métropolitaines, des régions économiques de certaines provinces, des provinces elles-mêmes, des comtés et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

### 1. Construction domiciliaire

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de chalets, de maisons doubles, en rangée, d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de tous les travaux de construction domiciliaire, y compris les garages, les piscines, les modifications et les améliorations.

### 2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard des travaux de construction neuve, de modification et d'amélioration à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

### 3. Travaux de génie

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard des travaux de génie. Étant donné que des permis de bâtir ne sont pas exigés par toutes les municipalités pour ces travaux, la valeur des permis délivrés n'est pas comprise dans la série régulière mais fait l'objet d'un tableau indépendant dans cette publication.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des

but not reporting in the survey for the month in question. In some cases, reports from municipalities are received too late to be included in the relevant compilation; these municipalities are listed in the publication of the following month and a revised summary of building permits by county, by province and for Canada as a whole is made available in that month.

#### DEFINITIONS

##### Residential

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

Number of units shown under Residential construction indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included.

Single residential units are structures containing only one dwelling unit completely separated from any other dwelling or structure.

Cottages are seasonal dwellings such as summer homes and ski chalets.

Double residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached dwellings.

Row dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

Apartments include all multiple housing with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes as well as apartments proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

Conversions consist of dwelling units added by conversion of existing structures.

#### NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; alterations, additions

municipalités qui délivrent des permis mais qui n'ont pas fait rapport pour le mois en cause. Dans certains cas, les rapports de la municipalité parviennent à Statistique Canada trop tard pour qu'on puisse les inclure dans le calcul pertinent; en pareil cas, les données figurent dans la publication du mois suivant, et l'on fournit, ce mois-là, un sommaire révisé des permis de bâtir, par comté, par province et pour le Canada entier.

#### DÉFINITIONS

##### Construction domiciliaire

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

Nombre d'unités, qui figure sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées.

Logement simple s'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

Chalet s'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les pavillons de ski.

Logement double s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

Logement en rangée s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

Logement d'appartements s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Transformation comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

#### NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a délivré un permis de bâtir. Une municipalité peut délivrer un permis de bâtir aux fins suivantes: construction



or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for residential construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing structures.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing residential buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications Construction in Canada(1) and Private and Public Investment Outlook(2).

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. Industrial — Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. Commercial — Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial — signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. Institutional and Government — Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures — schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants,

(1) Published by Statistics Canada (64-201).

(2) A joint publication of the Economics Branch of the Department of Industry Trade and Commerce, and Statistics Canada (61-205).

de nouveaux bâtiments; travaux de modification, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles.

La classification des bâtiments domiciliaires a pour but de montrer la valeur des permis délivrés pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants: rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant Construction in Canada(1) et Perspectives des investissements privés et publics(2).

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. Construction industrielle — Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, au forestage, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. Construction commerciale — Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses — enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. Construction institutionnelle et gouvernementale — Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels

(1) Publié par Statistique Canada (64-201).

(2) Publication conjointe de la Division de l'économie du ministère de l'Industrie et du Commerce, et de Statistique Canada (61-205F).



laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

#### BASIS FOR CLASSIFICATION

The Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in the case of new buildings; the present or intended use of the building to which alterations and improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the buildings - factory, school, church, etc.; class of work - new, addition, etc.; the value of the proposed construction; and in the case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or a conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which alterations are made or its intended use. If the construction work consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the construction work for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the

que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

#### FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des modifications ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble - manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause - construction nouvelle, rajout, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination - manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin, le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux de construction effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases des forces armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale du dit immeuble,

structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

#### COVERAGE

The coverage of the Building Permits Survey can best be expressed in terms of the population of municipalities covered in the survey compared to the total population. Regular users of this publication will note that the table on page 11 reflects the coverage in terms of the 1971 Census population. For the purpose of approximating the coverage of the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas is based on the rural-urban definition shown in the official 1971 Census. The urban population in 1971 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential fringes having a minimum population of 1,000 population and a density of at least 1,000 per square mile. The rest of the population was classified as rural.

In this publication, Metropolitan Areas are based on the 1971 Census definitions. They are defined as the main labour markets of a continuous built-up area having a population of 100,000 or more, corresponding to a commuting field or a zone where people could normally change their place of work without changing their place of residence. While in 1966, the population of Metropolitan Areas was strictly urban, in 1971 complete rural municipalities are included provided these municipalities lie within a 20 mile radius of the limits of the continuous built-up area.

Statistics Canada is currently endeavouring to extend the coverage of the survey in order to secure data from all municipalities issuing building permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase marginally, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

Although the results of the Building Permits Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects of a utilitarian character such as hydro-electric developments, filtration plants, pipelines, highways do not generally require building permits, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de la dite construction.

#### COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Les usagers de la présente publication remarqueront que le tableau de la page 11 donne un aperçu de la couverture de l'enquête en termes de la population du recensement de 1971. Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1971. La population urbaine en 1971 comprenait celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie, ayant une population minimum de 1,000 habitants et une densité d'au moins 1,000 habitants au mille carré. Le reste de la population était classée rurale.

Dans le présent rapport, les zones métropolitaines sont délimitées par les définitions du recensement de 1971. Elles sont définies comme le principal marché de travail d'une zone habitée continue ayant une population d'au moins 100,000 habitants, correspondant à une zone de déplacements quotidiens, soit celle dont les habitants pourraient normalement changer de lieu de travail sans changer de lieu de résidence. Tandis qu'en 1966, la population des zones métropolitaines était exclusivement urbaine, en 1971 des municipalités rurales entières ont été englobées dans la zone métropolitaine pourvu que ces municipalités étaient situées dans un rayon de 20 milles des limites de la zone bâtie en continu.

Statistique Canada essaie constamment d'étendre la couverture de l'enquête afin d'obtenir des données de toutes les municipalités délivrant des permis de construire. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vu que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.



The letter "L" after the name of a municipality indicates that the report of this municipality was not received on time for publication. If the letter "L" is not present and all columns contain a dash (-), this indicates that a "nil" report was received or that the value of permits issued during the month was less than \$500.

The asterisk before the name of a municipality (tables 16 and 18) indicates that it is a Metropolitan Area or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

All current data are preliminary.

#### SYMBOLS USED

C.	— City
Cant.	— Township
Co.	— County
C.P.A.	— Community Planning Area
D.	— District
D.A.	— District Areas
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
M.	— Municipality
M.D.	— Municipal District
P.	— Parish
R.D.	— Regional District
R.M.	— Rural Municipality
S.V.	— Summer Village
T.	— Town
Twp.	— Township
V.	— Village

La présence de la lettre "L" après le nom d'une municipalité signifie que Statistique Canada n'a pas reçu de rapport de la municipalité à temps. Si la lettre "L" ne figure pas et que toutes les colonnes renferment un tiret (-), cela signifie qu'un rapport marqué "néant" a été reçu ou que la valeur des permis délivrés durant le mois en cause était inférieure à \$500.

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité (tableaux 16 et 18) signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Les chiffres courants sont préliminaires.

#### SYMBOLES EMPLOYÉS

C.	— Cité
Cant.	— Canton
Co.	— Comté
C.P.A.	— Région d'aménagement communautaire
D.	— District
D.A.	— Zones de district
D.M.	— Municipalité de district
I.D.	— District d'amélioration
M.	— Municipalité
M.D.	— District municipal
P.	— Paroisse
R.D.	— District régional
R.M.	— Municipalité rurale
S.V.	— Village d'été
V.	— Ville
Twp.	— Canton ou township
Vl.	— Village

## Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1973

## Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1973

Province	Total population — Population totale 1971	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve .....	522,100	173,048	33.14
Urban — Urbaine .....	298,800	169,648	56.78
Rural — Rurale .....	223,300	3,400	1.52
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard .....	111,640	32,867	29.44
Urban — Urbaine .....	42,781	29,658	69.33
Rural — Rurale .....	68,859	3,209	4.66
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse .....	788,960	536,550	68.01
Urban — Urbaine .....	447,403	409,794	91.59
Rural — Rurale .....	341,557	126,756	37.11
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	634,555	335,625	52.89
Urban — Urbaine .....	361,147	299,764	82.32
Rural — Rurale .....	273,408	35,861	13.12
Québec .....	6,027,765	4,742,586	78.68
Urban — Urbaine .....	4,861,241	4,589,401	94.41
Rural — Rurale .....	1,166,524	153,185	13.13
Ontario .....	7,703,105	7,150,864	92.83
Urban — Urbaine .....	6,343,629	6,295,182	99.24
Rural — Rurale .....	1,359,476	855,682	62.94
Manitoba .....	988,250	696,001	70.43
Urban — Urbaine .....	686,445	652,928	95.12
Rural — Rurale .....	301,805	43,073	14.27
Saskatchewan .....	926,240	496,204	53.57
Urban — Urbaine .....	490,631	467,674	95.32
Rural — Rurale .....	435,609	28,530	6.55
Alberta .....	1,627,875	1,383,262	84.97
Urban — Urbaine .....	1,196,253	1,188,432	99.35
Rural — Rurale .....	431,622	194,830	45.13
British Columbia — Colombie-Britannique .....	2,184,620	2,037,083	93.25
Urban — Urbaine .....	1,654,406	1,640,706	99.17
Rural — Rurale .....	530,214	396,377	74.76
Yukon and North West Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest .....	53,200	29,280	55.04
Urban — Urbaine .....	28,045	22,109	78.33
Rural — Rurale .....	25,155	7,171	28.51
Canada .....	21,568,310	17,613,370	81.66
Urban — Urbaine .....	16,410,781	15,765,296	96.07
Rural — Rurale .....	5,157,529	1,848,074	35.83



TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH  
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS  
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and gov- ernment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA		96,489	2,606	15,919	16,623	110,364	2,056	244,057	3,638,411	520,479	1411,599	893,119	6,463,608
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	36,084	806	6,695	6,889	45,596	502	96,572	1,394,420	149,317	481,577	331,508	2,356,822
	JANUARY-JANVIER	3,207	43	950	1,207	5,378	153	10,938	143,906	17,647	71,048	55,852	288,453
	FEBRUARY-FEVRIER	4,968	44	863	912	9,157	44	15,988	216,920	20,507	81,007	56,255	374,689
	MARCH-MARS	7,411	70	1,486	1,692	8,122	82	18,863	273,623	28,965	101,901	86,136	490,625
	APRIL-AVRIL	8,859	181	1,599	1,914	12,721	91	25,365	361,954	42,663	92,850	53,361	550,828
	MAY-MAI	11,639	468	1,797	1,164	10,218	132	25,418	398,017	39,535	134,771	79,904	652,227
	JUNE-JUIN	10,500	529	1,850	1,971	11,723	131	26,704	413,995	51,438	118,615	89,652	673,700
	JULY-JUILLET	8,554	414	1,267	1,186	8,682	185	20,288	308,783	51,924	113,256	78,249	552,212
	AUGUST-AOÛT	9,370	303	1,453	1,629	11,888	141	24,784	367,071	48,869	156,744	70,127	642,811
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	9,347	209	1,439	1,749	9,539	263	22,546	337,074	68,267	145,292	81,785	632,418
	OCTOBER-OCTOBRE	9,495	172	1,422	1,184	8,525	187	20,985	326,299	47,103	128,821	99,424	601,647
	NOVEMBER-NOVEMBRE	8,437	102	1,018	1,131	7,948	497	19,133	290,830	55,324	145,738	70,415	562,307
	DECEMBER-DECEMBRE	4,702	71	775	884	6,463	150	13,045	199,939	48,237	121,556	71,959	441,691
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE		566	—	227	128	142	49	1,112	17,502	1,679	4,858	17,207	41,246
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	176	—	80	128	49	20	453	6,179	252	1,630	1,919	9,980
	JANUARY-JANVIER	11	—	10	10	10	3	44	584	20	79	30	713
	FEBRUARY-FEVRIER	51	—	5	18	20	—	94	867	—	105	22	994
	MARCH-MARS	13	—	19	100	—	—	132	2,050	—	538	1,665	4,253
	APRIL-AVRIL	30	—	34	—	3	2	69	1,026	231	369	—	1,626
	MAY-MAI	71	—	12	—	16	15	114	1,652	1	539	202	2,394
	JUNE-JUIN	66	—	—	—	1	—	67	1,030	2	257	530	1,819
	JULY-JUILLET	92	—	38	—	72	10	212	3,420	2	1,593	259	5,274
	AUGUST-AOÛT	86	—	42	—	—	2	130	2,432	1,199	219	86	3,936
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	59	—	12	—	—	2	73	1,500	20	570	15	2,105
	OCTOBER-OCTOBRE	45	—	32	—	—	10	87	1,534	60	329	14,183	16,106
	NOVEMBER-NOVEMBRE	24	—	17	—	20	5	66	910	51	227	214	1,402
	DECEMBER-DECEMBRE	18	—	6	—	—	—	24	497	93	33	1	624
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD		125	—	6	14	51	13	209	3,497	27	1,737	1,250	6,511
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	24	—	2	14	9	5	54	972	6	738	—	1,716
	JANUARY-JANVIER	—	—	—	—	—	5	5	38	—	1	—	39
	FEBRUARY-FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	4	—	19	—	23
	MARCH-MARS	1	—	—	—	—	—	1	30	6	122	—	158
	APRIL-AVRIL	3	—	—	14	4	—	21	318	—	466	—	784
	MAY-MAI	20	—	2	—	5	—	27	582	—	130	—	712
	JUNE-JUIN	34	—	—	—	4	—	38	633	1	283	—	917
	JULY-JUILLET	15	—	—	—	—	4	19	365	—	122	1,250	1,737
	AUGUST-AOÛT	10	—	—	—	8	—	18	230	—	104	—	334
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	21	—	2	—	17	—	40	721	14	78	—	813
	OCTOBER-OCTOBRE	13	—	—	—	1	—	14	327	—	255	—	582
	NOVEMBER-NOVEMBRE	6	—	2	—	12	4	24	199	—	14	—	213
	DECEMBER-DECEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	50	6	143	—	199
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE		2,876	116	328	455	2,315	75	6,165	84,971	7,756	55,261	14,122	162,110
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	848	30	108	—	552	20	1,558	21,949	2,233	15,438	4,603	44,223
	JANUARY-JANVIER	118	—	8	—	273	10	409	5,014	—	3,346	665	9,025
	FEBRUARY-FEVRIER	89	4	22	—	126	—	241	3,039	245	3,932	1,354	8,570
	MARCH-MARS	113	4	24	—	40	4	185	2,794	977	1,024	1,066	5,861
	APRIL-AVRIL	179	13	37	—	44	—	273	3,973	458	4,845	721	9,957
	MAY-MAI	349	9	17	—	69	6	450	7,129	553	2,291	797	10,770
	JUNE-JUIN	380	16	25	272	880	6	1,579	18,830	396	6,027	2,934	28,187
	JULY-JUILLET	295	11	24	33	185	16	564	8,013	1,659	9,860	238	19,770
	AUGUST-AOÛT	405	23	44	—	78	2	552	8,165	303	9,755	3,949	22,172
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	326	17	8	—	134	5	490	6,647	986	2,688	1,464	11,785
	OCTOBER-OCTOBRE	263	4	70	10	192	—	539	7,418	680	5,346	252	13,696
	NOVEMBER-NOVEMBRE	199	8	26	50	99	19	401	6,109	557	3,509	215	10,390
	DECEMBER-DECEMBRE	160	7	23	90	195	7	482	7,840	942	2,638	467	11,887

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH  
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS  
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	42,222	844	5,038	5,580	46,961	954	101,599	1,692,199	249,390	687,110	373,474	3,002,173
	JANUARY-JANVIER	3,798	50	547	586	6,432	183	11,596	173,814	38,876	108,854	46,435	367,979
	FEBRUARY-FEVRIER	5,544	60	755	914	7,480	172	14,925	233,219	32,984	107,038	83,767	457,008
	MARCH-MARS	10,064	118	1,211	1,533	10,795	214	23,935	391,092	41,051	159,317	64,442	655,902
	APRIL-AVRIL	10,907	250	1,315	1,103	8,798	297	22,670	394,019	65,243	131,173	86,542	676,977
	MAY-MAI	11,909	366	1,210	1,444	13,456	88	28,473	500,055	71,236	180,728	92,288	844,307
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	238	5	110	24	213	27	617	11,421	202	3,306	29,417	44,346
	JANUARY-JANVIER	6		18			7	31	461		222	4	687
	FEBRUARY-FEVRIER	12		24		145	9	190	2,304	20	163	4	2,491
	MARCH-MARS	35	1	22			7	65	1,409		778	20	2,207
	APRIL-AVRIL	82	3	44			4	133	3,124	51	832	302	4,309
	MAY-MAI	103	1	2	24	68		198	4,123	131	1,311	29,087	34,652
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	22		6		18	21	67	939	405	523	3,149	5,016
	JANUARY-JANVIER	1					5	6	39		260		299
	FEBRUARY-FEVRIER								4		17		21
	MARCH-MARS	4		2		12	9	27	291	10	103		404
	APRIL-AVRIL	9		2			7	18	262	383	42		687
	MAY-MAI	8		2		6		16	343	12	101	3,149	3,605
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	1,064	20	117	106	1,462	44	2,813	40,779	2,218	21,385	4,255	68,637
	JANUARY-JANVIER	102		32		300	13	447	5,870	9	4,677	286	10,842
	FEBRUARY-FEVRIER	104	4	44	3	328	10	493	7,262	5	2,482	739	10,488
	MARCH-MARS	161	3	12	93	200	5	474	6,587	1,636	2,704	2,229	13,156
	APRIL-AVRIL	301	3	19	10	411	14	758	11,234	386	8,330	849	20,799
	MAY-MAI	396	10	10		223	2	641	9,826	182	3,192	152	13,352
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

April data are revised; May data are preliminary.— Les données d'avril sont corrigées; celles de mai sont provisoires.

Excluding a permit for \$150 million for a Thermal Plant in Saint John, N.B. See table 20. — A l'exclusion d'un permis pour une usine thermique de \$150 million à Saint John, N.B. Voir tableau 20.

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued  
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite  
1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,045	6	219	275	1,679	132	4,356	64,742	3,658	39,607	21,860	129,867
CUMULATIVE CUMULATIF	447	—	74	20	814	62	1,417	17,986	786	15,093	6,952	40,817
JANUARY—JANVIER	19	—	3	—	64	13	99	1,142	39	2,486	626	4,293
FEBRUARY—FEVRIER	49	—	27	14	45	11	146	1,866	22	5,146	578	7,612
MARCH—MARS	39	—	14	6	24	10	93	1,427	91	1,613	3,192	6,323
APRIL—AVRIL	116	—	9	—	99	20	244	3,053	215	889	1,418	5,575
MAY—MAI	224	—	21	—	582	8	835	10,498	419	4,959	1,138	17,014
JUNE—JUIN	187	1	39	142	25	7	401	6,716	457	8,807	46	16,026
JULY—JUILLET	247	1	18	12	264	12	554	8,498	555	4,251	11,090	24,394
AUGUST—AOÛT	234	1	18	91	62	12	418	6,657	383	920	79	8,039
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	185	—	28	10	226	17	466	6,285	103	2,465	1,036	9,889
OCTOBER—OCTOBRE	126	—	30	—	62	8	226	3,710	364	3,927	647	8,648
NOVEMBER—NOVEMBRE	60	1	6	—	159	11	237	2,991	879	1,342	51	5,263
DECEMBER—DECEMBRE	559	2	6	—	67	3	637	11,899	131	2,802	1,959	16,791
QUEBEC	19,040	205	3,583	2,917	28,564	975	55,284	676,411	116,432	305,417	188,254	1,286,514
CUMULATIVE CUMULATIF	6,783	71	1,539	1,453	10,713	158	20,717	247,132	31,773	131,922	52,348	463,175
JANUARY—JANVIER	833	—	213	516	912	63	2,537	29,498	5,457	21,624	8,434	65,013
FEBRUARY—FEVRIER	1,365	1	251	287	2,409	—	4,313	48,028	2,614	23,389	14,879	88,910
MARCH—MARS	1,380	4	334	348	1,523	16	3,605	43,144	6,121	19,451	14,955	83,671
APRIL—AVRIL	1,438	24	427	254	3,378	24	5,545	65,687	9,518	22,816	3,905	101,926
MAY—MAI	1,767	42	314	48	2,491	55	4,717	60,775	8,063	44,642	10,175	123,655
JUNE—JUIN	1,834	44	356	163	2,700	55	5,152	63,131	14,084	20,250	24,400	121,865
JULY—JUILLET	958	38	245	178	1,840	84	3,343	39,488	10,002	18,342	12,886	80,718
AUGUST—AOÛT	1,817	19	321	354	4,788	63	7,362	87,726	16,561	40,676	15,945	160,908
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	2,214	13	220	508	2,874	121	5,950	74,939	14,635	24,131	27,995	141,700
OCTOBER—OCTOBRE	2,295	6	478	81	2,801	63	5,724	70,596	9,376	19,174	36,421	135,567
NOVEMBER—NOVEMBRE	2,188	10	274	50	1,690	381	4,593	57,858	15,495	27,374	12,833	113,560
DECEMBER—DECEMBRE	951	4	150	130	1,158	50	2,443	35,541	4,506	23,548	5,426	69,021
ONTARIO	35,724	2,047	8,515	9,218	49,124	576	105,204	1,714,080	278,890	564,472	430,965	2,988,407
CUMULATIVE CUMULATIF	13,731	622	3,565	3,727	19,652	165	41,462	657,542	83,912	177,011	181,517	1,099,982
JANUARY—JANVIER	1,054	41	456	560	2,286	40	4,437	61,834	9,205	23,206	31,185	125,430
FEBRUARY—FEVRIER	1,314	38	394	544	2,950	25	5,265	82,110	11,634	26,397	23,093	143,234
MARCH—MARS	2,701	47	913	913	3,646	39	8,259	130,600	16,615	43,603	43,262	234,080
APRIL—AVRIL	3,738	121	774	762	6,741	35	12,171	184,299	23,776	39,568	30,718	278,361
MAY—MAI	4,924	375	1,028	948	4,029	26	11,330	198,699	22,682	44,237	53,259	318,877
JUNE—JUIN	3,970	402	1,085	1,134	5,665	37	12,293	209,292	29,898	55,994	41,897	337,081
JULY—JUILLET	3,926	334	659	466	4,274	42	9,701	160,099	23,336	48,753	26,407	258,595
AUGUST—AOÛT	3,480	245	799	811	4,334	39	9,708	160,877	22,435	66,264	34,919	284,495
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	3,464	161	859	1,094	3,466	90	9,134	153,416	32,308	50,971	32,996	269,691
OCTOBER—OCTOBRE	3,248	151	620	723	3,078	96	7,916	141,808	28,383	59,232	32,291	261,714
NOVEMBER—NOVEMBRE	2,579	77	480	797	4,379	59	8,371	134,667	26,894	53,783	39,192	254,536
DECEMBER—DECEMBRE	1,326	55	448	466	4,276	48	6,619	96,379	31,724	52,464	41,746	222,313
MANITOBA	3,939	31	681	279	5,508	10	10,448	122,776	14,306	39,773	47,106	223,961
CUMULATIVE CUMULATIF	1,464	9	373	212	3,042	1	5,101	53,765	6,758	16,975	15,392	92,890
JANUARY—JANVIER	105	—	101	53	150	1	410	4,313	96	1,030	2,695	8,134
FEBRUARY—FEVRIER	89	—	42	33	801	—	965	8,947	69	2,322	3,686	15,024
MARCH—MARS	357	—	9	—	448	—	814	8,980	335	3,243	4,035	16,593
APRIL—AVRIL	398	2	115	126	721	—	1,362	14,937	4,660	2,537	3,133	25,267
MAY—MAI	515	7	106	—	922	—	1,550	16,588	1,598	7,843	1,843	27,872
JUNE—JUIN	557	10	62	—	345	3	977	15,063	322	2,243	2,008	19,636
JULY—JUILLET	448	5	70	—	49	—	572	9,388	478	3,036	12,657	25,559
AUGUST—AOÛT	269	2	14	—	480	—	765	8,339	1,728	2,664	3,671	16,402
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	291	2	83	27	783	2	1,188	12,818	969	6,617	2,688	23,092
OCTOBER—OCTOBRE	433	1	31	—	556	1	1,022	12,525	903	4,473	1,883	19,784
NOVEMBER—NOVEMBRE	355	2	16	37	173	1	584	8,146	2,585	1,739	956	13,426
DECEMBER—DECEMBRE	122	—	32	3	80	2	239	2,732	563	2,026	7,851	13,172



15

1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-te-ments	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
units — unités								thousands of dollars — en milliers de dollars					
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	901	3	100	44	541	96	1,685	26,567	14,952	14,367	7,059	62,945
	JANUARY-JANVIER	20		5		100	17	142	1,731	169	377	129	2,406
	FEBRUARY-FEVRIER	26				1	12	39	569	156	2,788	916	4,429
	MARCH-MARS	147	1	31		85	21	285	4,671	211	1,252	1,310	7,444
	APRIL-AVRIL	322	1	40	44	248	36	691	10,141	14,226	1,638	3,990	29,995
	MAY-MAI	386	1	24		107	10	528	9,455	190	8,312	714	18,671
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOUT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	8,458	68	1,008	329	10,478	397	20,738	279,940	41,025	118,131	96,236	535,332
	JANUARY-JANVIER	728	2	92	10	1,154	67	2,053	24,353	7,626	19,023	20,339	71,341
	FEBRUARY-FEVRIER	1,308	1	128	113	1,848	81	3,479	43,233	4,279	14,406	18,699	80,617
	MARCH-MARS	1,973	6	224	136	2,620	96	5,055	66,462	5,788	23,127	9,827	105,204
	APRIL-AVRIL	1,967	25	267	12	2,233	122	4,626	65,217	12,283	23,285	29,661	130,446
	MAY-MAI	2,482	34	297	58	2,623	31	5,525	80,675	11,049	38,290	17,710	147,724
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOUT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
ONTARIO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	14,813	652	2,713	3,799	22,679	263	44,919	816,587	141,025	314,671	145,892	1,418,175
	JANUARY-JANVIER	1,208	36	262	516	3,537	57	5,616	89,428	24,274	62,837	12,032	188,571
	FEBRUARY-FEVRIER	1,482	51	405	626	4,096	44	6,704	109,195	20,670	42,219	47,111	219,195
	MARCH-MARS	3,705	78	690	734	4,716	59	9,982	179,642	25,653	75,590	25,536	306,421
	APRIL-AVRIL	4,240	199	683	731	3,093	70	9,016	181,159	29,417	60,556	40,644	311,776
	MAY-MAI	4,178	288	673	1,192	7,237	33	13,601	257,163	41,011	73,469	20,569	392,212
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOUT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
MANITOBA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	1,595	10	128	141	2,260	24	4,158	53,837	5,776	16,866	12,327	88,806
	JANUARY-JANVIER	61		24		201	6	292	4,498	838	3,143	3,825	12,304
	FEBRUARY-FEVRIER	207		22		128	2	359	4,984	160	1,257	2,702	9,103
	MARCH-MARS	316	1	16	35	476	1	845	10,652	853	3,887	1,922	17,314
	APRIL-AVRIL	483	5	35	106	827	12	1,468	17,236	1,100	2,990	2,313	23,639
	MAY-MAI	528	4	31		628	3	1,194	16,467	2,825	5,589	1,565	26,446
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOUT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												



TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite  
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATCHEWAN		3,274	9	104	11	666	22	4,086	64,946	6,089	19,278	17,559	107,872
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	939	—	30	—	171	5	1,145	18,661	2,086	7,269	9,836	37,852
JANUARY-JANVIER		66	—	4	—	56	—	126	1,474	16	1,113	2,035	4,638
FEBRUARY-FEVRIER		59	—	—	—	—	—	59	1,054	42	1,932	1,202	4,230
MARCH-MARS		120	—	2	—	83	—	205	3,245	131	1,428	2,333	7,137
APRIL-AVRIL		278	—	12	—	22	4	316	5,577	77	1,127	3,115	9,856
MAY-MAI		416	—	12	—	10	1	439	7,311	1,820	1,669	1,151	11,951
JUNE-JUIN		429	2	10	11	130	2	584	9,515	656	1,841	647	12,659
JULY-JUILLET		293	4	8	—	97	—	402	6,266	547	1,541	1,523	9,877
AUGUST-AOÛT		450	1	6	—	35	1	493	7,864	339	1,473	1,407	11,083
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		324	1	28	—	193	1	547	8,532	647	2,091	142	11,412
OCTOBER-OCTOBRE		474	1	8	—	6	2	491	7,746	681	1,546	2,005	11,978
NOVEMBER-NOVEMBRE		285	—	12	—	30	7	334	4,971	416	2,496	1,029	8,912
DECEMBER-DECEMBRE		80	—	2	—	4	4	90	1,391	717	1,021	970	4,099
ALBERTA		12,471	80	1,220	2,177	8,427	51	24,426	358,098	33,809	176,236	67,126	635,269
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	4,929	25	472	958	4,467	9	10,860	152,840	9,873	51,207	30,319	244,239
JANUARY-JANVIER		382	1	90	64	425	3	965	12,661	1,216	6,820	6,348	27,045
FEBRUARY-FEVRIER		718	1	43	8	1,153	1	1,924	26,475	1,828	5,213	3,156	36,672
MARCH-MARS		1,065	7	62	29	775	1	1,939	27,010	2,106	12,970	6,586	48,672
APRIL-AVRIL		1,177	7	94	751	1,198	1	3,228	45,123	2,356	13,198	6,293	66,970
MAY-MAI		1,587	9	183	106	916	3	2,804	41,571	2,367	13,006	7,936	64,880
JUNE-JUIN		1,360	31	182	181	1,106	5	2,865	41,852	2,149	10,351	10,166	64,518
JULY-JUILLET		876	7	95	352	450	2	1,782	26,323	5,081	11,931	1,525	44,860
AUGUST-AOÛT		1,157	3	137	223	742	4	2,266	34,119	1,138	16,336	2,518	54,111
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		968	7	107	36	309	4	1,431	23,754	2,707	33,908	3,404	63,773
OCTOBER-OCTOBRE		1,127	3	67	245	874	1	2,317	33,632	3,534	10,923	4,517	52,606
NOVEMBER-NOVEMBRE		1,332	1	123	115	330	—	1,901	30,222	3,298	30,833	6,179	70,532
DECEMBER-DECEMBRE		722	3	37	67	149	26	1,004	15,356	6,029	10,747	8,498	40,630
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE		16,305	112	1,029	1,149	13,634	153	32,382	524,988	57,393	200,981	86,937	870,299
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	6,737	49	452	377	6,079	57	13,751	217,124	11,638	63,903	28,621	321,286
JANUARY-JANVIER		619	1	65	4	1,202	15	1,906	27,342	1,598	11,343	3,834	44,117
FEBRUARY-FEVRIER		1,234	—	79	8	1,653	7	2,981	44,527	4,053	12,550	8,285	69,415
MARCH-MARS		1,622	8	109	296	1,583	12	3,630	54,343	2,583	17,796	9,041	83,763
APRIL-AVRIL		1,500	14	97	7	511	5	2,134	37,905	1,372	6,890	4,058	50,225
MAY-MAI		1,762	26	102	62	1,130	18	3,100	53,007	2,032	15,324	3,403	73,766
JUNE-JUIN		1,676	23	90	68	803	16	2,676	47,032	3,329	11,265	6,853	68,479
JULY-JUILLET		1,396	14	108	145	1,406	15	3,084	46,195	10,222	13,254	10,414	80,085
AUGUST-AOÛT		1,447	9	70	150	1,331	18	3,025	49,837	4,721	17,512	7,159	79,229
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		1,483	8	90	74	1,516	21	3,192	47,744	15,734	21,708	11,883	97,069
OCTOBER-OCTOBRE		1,466	6	86	125	955	6	2,644	46,852	3,122	23,151	7,225	80,350
NOVEMBER-NOVEMBRE		1,408	3	62	82	1,056	10	2,621	44,725	5,107	24,418	9,741	83,991
DECEMBER-DECEMBRE		692	—	71	128	488	10	1,389	25,479	3,520	25,770	5,041	59,810
YUKON		60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JANUARY-JANVIER		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FEBRUARY-FEVRIER		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARCH-MARS		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
APRIL-AVRIL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAY-MAI		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JUNE-JUIN		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JULY-JUILLET		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AUGUST-AOÛT		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OCTOBER-OCTOBRE		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOVEMBER-NOVEMBRE		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DECEMBER-DECEMBRE		60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
units — unités								thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATCHEWAN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	1,397		45	96	601	12	2,151	35,735	3,907	18,208	7,897	65,747
	JANUARY-JANVIER	134		5		199		338	4,601	584	561	1,042	6,788
	FEBRUARY-FEVRIER	117		4	94	120	1	336	4,817	1,926	2,725	2,123	11,591
	MARCH-MARS	247		8	2	126	1	384	6,530	107	3,040	2,438	12,115
	APRIL-AVRIL	404		10		55	10	479	8,494	176	3,499	1,483	13,652
	MAY-MAI	495		18		101		614	11,293	1,114	8,383	811	21,601
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
ALBERTA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	5,996	17	438	538	2,968	17	9,974	156,378	13,106	97,009	29,602	296,095
	JANUARY-JANVIER	670		68	50	428	1	1,217	16,366	3,982	5,703	2,148	28,199
	FEBRUARY-FEVRIER	842		62	63	145	2	1,114	18,387	1,747	20,916	2,260	43,310
	MARCH-MARS	1,390	13	117	304	945	1	2,770	38,376	2,060	31,470	8,898	80,804
	APRIL-AVRIL	1,484	1	123	6	528	9	2,151	36,699	2,520	10,768	1,376	51,363
	MAY-MAI	1,610	3	68	115	922	4	2,722	46,550	2,797	28,152	14,920	92,419
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	7,724	68	373	470	5,635	53	14,323	267,295	26,774	82,199	37,344	413,612
	JANUARY-JANVIER	868	12	41	10	513	10	1,454	26,466	1,394	12,014	6,564	46,438
	FEBRUARY-FEVRIER	1,446	4	66	15	669	11	2,211	42,464	4,021	20,021	9,141	75,647
	MARCH-MARS	2,083	15	89	196	1,611	14	4,008	75,435	4,733	17,326	12,104	109,598
	APRIL-AVRIL	1,609	12	92	194	1,403	13	3,323	60,295	4,701	19,040	5,924	89,960
	MAY-MAI	1,718	25	85	55	1,439	5	3,327	62,635	11,925	13,798	3,611	91,969
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
YUKON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	6	1					7	152		17		169
	JANUARY-JANVIER												
	FEBRUARY-FEVRIER												
	MARCH-MARS												
	APRIL-AVRIL	6	1					7	152		17		169
	MAY-MAI												
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin 1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	64	—	7	—	208	—	279	4,093	440	3,655	733	8,921
CUMULATIVE JANUARY-MAY CUMULATIF JANVIER-MAI	6	—	—	—	48	—	54	270	—	391	1	662
JANUARY-JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
FEBRUARY-FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	3	—	2	—	5
MARCH-MARS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113	1	114
APRIL-AVRIL	2	—	—	—	—	—	2	56	—	145	—	201
MAY-MAI	4	—	—	—	48	—	52	205	—	131	—	336
JUNE-JUIN	7	—	1	—	64	—	72	901	144	1,297	171	2,513
JULY-JUILLET	8	—	2	—	45	—	55	728	42	573	—	1,343
AUGUST-AOÛT	15	—	2	—	30	—	47	825	62	821	394	2,102
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	12	—	2	—	21	—	35	718	144	65	162	1,089
OCTOBER-OCTOBRE	5	—	—	—	—	—	5	151	—	465	—	616
NOVEMBER-NOVEMBRE	1	—	—	—	—	—	1	32	42	3	5	82
DECEMBER-DECEMBRE	10	—	—	—	—	—	10	468	6	40	—	514

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE  
TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR PROVINCE  
MAY - 1973 - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	11,909	366	1,210	1,444	13,456	88	28,473	500,055	71,236	180,728	92,288	844,307
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	103	1	2	24	68	—	198	4,123	131	1,311	29,087	34,652
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	8	—	2	—	6	—	16	343	12	101	3,149	3,605
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	396	10	10	—	223	2	641	9,826	182	3,192	152	13,352
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	386	1	24	—	107	10	528	9,455	190	8,312	714	18,671
QUEBEC	2,482	34	297	58	2,623	31	5,525	80,675	11,049	38,290	17,710	147,724
ONTARIO	4,178	288	673	1,192	7,237	33	13,601	257,163	41,011	73,469	20,569	392,212
MANITOBA	528	4	31	—	628	3	1,194	16,467	2,825	5,589	1,565	26,446
SASKATCHEWAN	495	—	18	—	101	—	614	11,293	1,114	8,383	811	21,601
ALBERTA	1,610	3	68	115	922	4	2,722	46,550	2,797	28,152	14,920	92,419
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,718	25	85	55	1,439	5	3,327	62,635	11,925	13,798	3,611	91,969
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	5	—	—	—	102	—	107	1,525	—	131	—	1,656

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

19

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin  
1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST												
CUMULATIVE CUMULATIF	8			33	106		147	2,569		428	296	3,293
JANUARY—JANVIER								1		37	66	104
FEBRUARY—FÉVRIER										44	72	116
MARCH—MARS	3			33	4		40	1,037		40	158	1,235
APRIL—AVRIL								6		176		182
MAY—MAI	5				102		107	1,525		131		1,656
JUNE—JUIN												
JULY—JUILLET												
AUGUST—AOÛT												
SEPTEMBER—SEPTEMBRE												
OCTOBER—OCTOBRE												
NOVEMBER—NOVEMBRE												
DECEMBER—DÉCEMBRE												

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE  
TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR PROVINCE  
APRIL REVISED - 1973 - AVRIL REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	10,907	250	1,315	1,103	8,798	297	22,670	394,019	65,243	131,173	86,542	676,977
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	82	3	44	—	—	4	133	3,124	51	832	302	4,309
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	9	—	2	—	—	7	18	262	383	42	—	687
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	301	3	19	10	411	14	758	11,234	386	8,330	849	20,799
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	322	1	40	44	248	36	691	10,141	14,226	1,638	3,990	29,995
QUEBEC	1,967	25	267	12	2,233	122	4,626	65,217	12,283	23,285	29,661	130,446
ONTARIO	4,240	199	683	731	3,093	70	9,016	181,159	29,417	60,556	40,644	311,776
MANITOBA	483	5	35	106	827	12	1,468	17,236	1,100	2,990	2,313	23,639
SASKATCHEWAN	404	—	10	—	55	10	479	8,494	176	3,499	1,483	13,652
ALBERTA	1,484	1	123	6	528	9	2,151	36,699	2,520	10,768	1,376	51,363
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,609	12	92	194	1,403	13	3,323	60,295	4,701	19,040	5,924	89,960
YUKON	6	1	—	—	—	—	7	152	—	17	—	169
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	6	—	176	—	182



TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH  
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE  
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
METRO AREAS— ZONES METROPOLITAINES		57,034	84	12,263	14,203	91,557	1,029	176,170	2,595,031	378,005	1082,330	589,419	4,644,785
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	21,911	31	5,104	5,935	38,423	263	71,667	1,022,880	111,870	366,406	232,389	1,733,545
	JANUARY—JANVIER	2,470	—	804	1,126	4,227	56	8,683	116,320	14,498	61,347	35,051	227,216
	FEBRUARY—FEVRIER	3,529	1	710	637	8,105	26	13,008	177,215	16,489	59,795	42,601	296,100
	MARCH—MARS	4,918	1	1,078	1,432	6,595	47	14,071	204,978	22,236	76,380	64,686	368,280
	APRIL—AVRIL	4,829	12	1,266	1,638	10,894	52	18,691	258,859	31,188	66,433	26,063	382,543
	MAY—MAI	6,165	17	1,246	1,102	8,602	82	17,214	265,508	27,459	102,451	63,988	459,406
	JUNE—JUIN	5,682	9	1,468	1,726	9,569	66	18,520	285,138	40,457	87,796	54,232	467,623
	JULY—JUILLET	4,897	6	934	942	6,883	85	13,747	209,030	32,788	92,903	42,633	377,354
	AUGUST—AOÛT	5,223	18	1,101	1,518	10,126	53	18,039	259,297	35,557	122,123	51,639	468,616
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	5,369	5	1,156	1,460	8,014	112	16,116	234,417	55,269	111,762	53,724	455,172
	OCTOBER—OCTOBRE	5,650	2	1,086	1,046	6,940	39	14,763	227,518	32,185	91,936	54,280	405,919
	NOVEMBER—NOVEMBRE	5,395	7	791	787	6,072	367	13,419	207,059	41,652	117,327	53,655	419,693
	DECEMBER—DECEMBRE	2,907	6	623	789	5,530	44	9,899	149,692	28,227	92,077	46,867	316,863
CALGARY		4,551	—	450	860	2,234	3	8,098	108,261	7,612	76,148	27,823	219,844
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	1,840	—	210	804	1,243	—	4,097	54,022	2,716	18,928	10,312	85,978
	JANUARY—JANVIER	196	—	36	17	163	—	412	5,127	89	3,770	1,207	10,193
	FEBRUARY—FEVRIER	290	—	21	—	209	—	520	7,104	180	1,761	1,681	10,726
	MARCH—MARS	460	—	28	29	125	—	642	8,717	499	4,589	2,761	16,566
	APRIL—AVRIL	444	—	41	660	388	—	1,533	20,104	1,484	5,558	2,168	29,314
	MAY—MAI	450	—	84	98	358	—	990	12,970	464	3,250	2,495	19,179
	JUNE—JUIN	432	—	35	—	105	—	572	8,380	64	2,975	5,035	16,454
	JULY—JUILLET	272	—	21	—	88	—	381	5,373	270	4,910	386	10,939
	AUGUST—AOÛT	428	—	34	—	251	2	715	9,563	290	5,420	918	16,191
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	300	—	28	—	54	1	383	5,974	1,136	24,025	1,500	32,635
	OCTOBER—OCTOBRE	477	—	42	—	353	—	872	10,750	907	2,654	61	14,372
	NOVEMBER—NOVEMBRE	515	—	70	20	109	—	714	9,225	1,523	14,694	3,373	28,815
	DECEMBER—DECEMBRE	287	—	10	36	31	—	364	4,974	706	2,542	6,238	14,460
CHICOUTIMI—JONQUIERE		901	2	146	11	431	44	1,535	20,638	5,375	6,993	10,043	43,049
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	341	—	79	8	182	10	620	8,166	4,051	1,156	4,604	17,977
	JANUARY—JANVIER	42	—	—	4	—	6	52	655	1	17	419	1,092
	FEBRUARY—FEVRIER	48	—	8	4	8	—	68	866	—	15	40	921
	MARCH—MARS	62	—	12	—	67	—	141	1,720	523	527	4,144	6,914
	APRIL—AVRIL	72	—	27	—	4	1	104	1,621	2,550	64	—	4,235
	MAY—MAI	117	—	32	—	103	3	255	3,304	977	533	1	4,815
	JUNE—JUIN	107	—	27	—	15	—	149	2,231	292	3,500	35	6,058
	JULY—JUILLET	52	1	8	—	—	25	86	1,014	—	136	—	1,150
	AUGUST—AOÛT	119	1	9	3	104	1	237	3,268	810	429	—	4,507
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	66	—	8	—	2	6	82	1,287	16	887	5,224	7,414
	OCTOBER—OCTOBRE	104	—	8	—	31	2	145	2,165	38	518	180	2,901
	NOVEMBER—NOVEMBRE	84	—	—	—	97	—	181	2,008	115	221	—	2,344
	DECEMBER—DECEMBRE	28	—	7	—	—	—	35	499	53	146	—	698
EDMONTON		3,829	8	254	1,099	4,661	2	9,853	145,069	11,461	64,217	20,481	241,228
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	1,624	4	110	72	2,892	2	4,704	64,168	2,766	20,667	11,012	98,613
	JANUARY—JANVIER	144	—	12	—	252	—	408	5,389	1	1,863	3,904	11,157
	FEBRUARY—FEVRIER	277	—	12	8	823	—	1,120	15,176	389	1,697	838	18,100
	MARCH—MARS	334	—	20	—	613	—	967	12,330	1,165	6,693	976	21,164
	APRIL—AVRIL	393	1	36	56	721	—	1,207	16,745	464	5,165	900	23,274
	MAY—MAI	476	3	30	8	483	2	1,002	14,528	747	5,249	4,394	24,918
	JUNE—JUIN	317	2	52	176	846	—	1,393	19,159	1,416	3,673	2,482	26,730
	JULY—JUILLET	304	2	33	347	183	—	869	12,727	1,325	5,608	331	19,991
	AUGUST—AOÛT	332	—	21	172	266	—	791	12,479	196	8,100	554	21,329
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	327	—	21	8	52	—	408	8,121	190	5,003	1,187	14,501
	OCTOBER—OCTOBRE	286	—	8	241	346	—	881	13,488	803	3,180	3,687	21,158
	NOVEMBER—NOVEMBRE	426	—	5	78	6	—	515	10,104	483	11,798	835	23,220
	DECEMBER—DECEMBRE	213	—	4	5	70	—	292	4,823	4,282	6,188	393	15,686

1971 Census Area Definitions — Définitions territoriales du recensement de 1971

[illegible]

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HALIFAX		1,442	20	255	425	2,005	13	4,160	58,199	2,953	38,395	8,785	108,332
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	363	4	85	—	438	1	891	13,610	1,286	11,215	1,045	27,156
	JANUARY-JANVIER	42	—	6	—	223	—	271	3,482	—	2,539	12	6,033
	FEBRUARY-FEVRIER	56	1	18	—	126	—	201	2,570	245	3,665	10	6,490
	MARCH-MARS	43	—	23	—	34	1	101	1,662	970	661	223	3,516
	APRIL-AVRIL	76	1	24	—	31	—	132	2,236	71	3,211	198	5,716
	MAY-MAI	146	2	14	—	24	—	186	3,660	—	1,139	602	5,401
	JUNE-JUIN	155	3	25	272	830	1	1,286	14,986	351	3,111	2,555	21,003
	JULY-JUILLET	174	2	24	33	175	1	409	5,882	77	7,977	187	14,123
	AUGUST-AOÛT	161	4	44	—	59	1	269	4,124	160	8,135	3,819	16,238
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	189	3	6	—	117	2	317	4,392	215	1,281	810	6,698
	OCTOBER-OCTOBRE	151	2	56	—	176	—	385	5,171	661	2,209	—	8,041
	NOVEMBER-NOVEMBRE	124	2	8	30	63	—	227	3,762	203	2,859	212	7,036
	DECEMBER-DECEMBRE	125	—	7	90	147	7	376	6,272	—	1,608	157	8,037
HAMILTON		2,817	—	487	909	3,301	9	7,523	110,456	10,120	37,898	10,259	168,733
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	1,101	—	101	535	1,239	3	2,979	43,096	2,462	12,734	3,337	61,629
	JANUARY-JANVIER	86	—	12	77	179	—	354	4,495	821	374	467	6,157
	FEBRUARY-FEVRIER	94	—	17	—	280	—	391	4,553	335	4,085	80	9,053
	MARCH-MARS	198	—	16	155	302	—	671	7,984	339	1,039	1,330	10,692
	APRIL-AVRIL	367	—	46	120	293	—	826	12,519	384	2,485	1,289	16,677
	MAY-MAI	356	—	10	183	185	3	737	13,545	583	4,751	171	19,050
	JUNE-JUIN	224	—	68	—	357	1	650	9,264	1,668	3,153	412	14,497
	JULY-JUILLET	288	—	8	53	264	—	613	10,217	1,066	1,385	1,875	14,543
	AUGUST-AOÛT	262	—	107	—	338	—	707	10,649	339	7,223	1,187	19,398
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	205	—	84	83	224	—	596	9,777	1,889	4,808	1,308	17,782
	OCTOBER-OCTOBRE	319	—	71	46	247	2	685	10,807	1,314	2,830	1,678	16,629
	NOVEMBER-NOVEMBRE	162	—	23	88	532	—	805	10,190	554	4,301	358	15,403
	DECEMBER-DECEMBRE	256	—	25	104	100	3	488	6,456	828	1,464	104	8,852
HULL		821	2	508	136	2,792	29	4,288	51,507	993	21,459	6,811	80,770
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	286	—	180	12	960	3	1,441	16,955	217	8,664	3,966	29,802
	JANUARY-JANVIER	46	—	82	12	266	1	407	4,213	—	215	35	4,463
	FEBRUARY-FEVRIER	53	—	3	—	190	—	246	2,823	—	7,513	3,906	14,242
	MARCH-MARS	83	—	12	—	108	—	203	2,706	100	119	—	2,925
	APRIL-AVRIL	46	—	77	—	90	1	214	2,457	80	110	2	2,649
	MAY-MAI	58	—	6	—	306	1	371	4,756	37	707	23	5,523
	JUNE-JUIN	64	—	68	6	18	3	159	2,576	277	412	42	3,307
	JULY-JUILLET	74	—	67	—	3	3	147	1,913	59	489	804	3,265
	AUGUST-AOÛT	66	—	43	—	970	2	1,081	11,626	212	304	—	12,142
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	57	—	4	—	371	8	440	4,939	55	11,029	1,697	17,720
	OCTOBER-OCTOBRE	89	—	89	—	301	2	481	6,475	120	148	46	6,789
	NOVEMBER-NOVEMBRE	120	—	7	—	69	3	199	2,429	50	112	2	2,593
	DECEMBER-DECEMBRE	65	2	50	118	100	5	340	4,594	3	301	254	5,152
KITCHENER		1,806	6	429	396	2,821	10	5,468	69,567	10,809	22,459	8,968	111,803
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	678	6	130	226	1,116	1	2,157	27,276	3,552	9,611	1,092	41,531
	JANUARY-JANVIER	84	—	10	16	3	—	113	1,572	903	3,528	153	6,156
	FEBRUARY-FEVRIER	52	—	24	—	168	—	244	2,771	284	2,042	5	5,102
	MARCH-MARS	150	—	46	106	35	—	337	4,358	1,212	645	319	6,534
	APRIL-AVRIL	144	—	17	104	546	—	811	9,966	769	2,591	510	13,836
	MAY-MAI	248	6	33	—	364	1	652	8,609	384	805	105	9,903
	JUNE-JUIN	187	—	38	—	302	4	531	6,425	833	2,038	2,271	11,567
	JULY-JUILLET	208	—	34	—	66	—	308	4,875	278	972	2,950	9,075
	AUGUST-AOÛT	219	—	31	—	273	—	523	6,452	895	3,434	26	10,807
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	214	—	40	65	293	—	612	7,790	621	1,894	151	10,456
	OCTOBER-OCTOBRE	89	—	70	34	375	1	569	6,958	1,352	432	809	9,551
	NOVEMBER-NOVEMBRE	103	—	29	71	396	4	603	7,287	2,556	3,314	1,359	14,516
	DECEMBER-DECEMBRE	108	—	57	—	—	—	165	2,504	722	764	310	4,300



TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
1973

[illegible]



TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LONDON		1,825	1	108	567	2,125	3	4,629	56,608	5,390	19,541	28,313	109,852
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	771	1	70	258	954	—	2,054	24,539	1,573	6,840	24,865	57,817
	JANUARY-JANVIER	84	—	16	23	79	—	202	2,547	321	495	1,410	4,773
	FEBRUARY-FEVRIER	112	—	28	182	—	—	322	4,104	545	991	1,005	6,645
	MARCH-MARS	176	1	20	10	291	—	498	5,542	85	532	22,313	28,472
	APRIL-AVRIL	148	—	4	—	460	—	612	6,527	162	3,638	—	10,327
	MAY-MAI	251	—	2	43	124	—	420	5,819	460	1,184	137	7,600
	JUNE-JUIN	153	—	1	40	514	—	708	6,028	617	2,788	1,012	10,445
	JULY-JUILLET	163	—	2	80	92	—	337	4,768	257	3,245	272	8,542
	AUGUST-AOÛT	161	—	14	109	—	—	284	4,423	281	929	575	6,208
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	160	—	12	—	135	—	307	4,248	347	1,012	434	6,041
	OCTOBER-OCTOBRE	131	—	6	—	141	1	279	3,752	1,305	1,682	767	7,506
	NOVEMBER-NOVEMBRE	199	—	2	80	260	1	542	7,043	199	1,521	195	8,958
	DECEMBER-DECEMBRE	87	—	1	—	29	1	118	1,807	811	1,524	193	4,335
MONTREAL		8,039	13	1,624	2,174	15,785	181	27,816	324,515	78,600	147,200	89,903	640,218
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	2,782	7	619	1,043	5,206	48	9,705	112,240	16,806	60,354	27,295	216,695
	JANUARY-JANVIER	530	—	84	470	228	5	1,317	16,375	5,196	19,648	5,762	46,981
	FEBRUARY-FEVRIER	715	—	169	83	1,233	—	2,200	24,686	2,239	8,857	6,138	41,920
	MARCH-MARS	567	—	88	325	679	5	1,664	18,956	2,135	11,293	9,661	42,045
	APRIL-AVRIL	441	3	179	140	2,113	11	2,887	32,031	4,068	12,316	3,573	51,988
	MAY-MAI	529	4	99	25	953	27	1,637	20,192	3,168	8,240	2,161	33,761
	JUNE-JUIN	860	1	178	157	1,888	27	3,111	35,548	11,924	10,518	12,742	70,732
	JULY-JUILLET	223	—	90	16	1,430	14	1,773	18,714	8,410	12,093	5,139	44,356
	AUGUST-AOÛT	618	1	169	351	2,659	10	3,808	43,166	9,870	18,199	11,818	83,053
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,066	—	113	479	1,559	46	3,263	38,560	12,190	6,937	12,139	69,826
	OCTOBER-OCTOBRE	898	—	189	81	1,583	7	2,758	29,559	5,747	8,297	11,852	55,455
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,032	4	210	35	557	21	1,859	24,718	10,517	18,294	5,115	58,644
	DECEMBER-DECEMBRE	560	—	56	12	903	8	1,539	22,010	3,136	12,508	3,803	41,457
OTTAWA		1,813	1	239	1,355	7,667	21	11,096	155,516	11,612	60,314	57,624	285,066
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	725	1	73	957	2,863	3	4,622	63,212	5,774	13,873	37,702	120,561
	JANUARY-JANVIER	67	—	16	26	271	—	380	5,564	616	4,196	8,750	19,126
	FEBRUARY-FEVRIER	143	—	4	79	380	—	606	8,781	3,785	736	9,638	22,940
	MARCH-MARS	168	—	37	211	431	—	847	11,503	—	3,214	1,996	16,713
	APRIL-AVRIL	97	—	16	226	821	1	1,161	14,464	1,262	2,606	1,315	19,647
	MAY-MAI	250	1	—	415	960	2	1,628	22,900	111	3,121	16,003	42,135
	JUNE-JUIN	208	—	12	89	403	5	717	12,086	262	11,237	1,017	24,602
	JULY-JUILLET	147	—	13	198	1,166	3	1,527	20,445	1,851	6,346	3,499	32,141
	AUGUST-AOÛT	71	—	2	17	1,043	2	1,135	15,483	90	7,424	5,186	28,183
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	218	—	—	91	714	4	1,027	15,111	152	4,297	2,704	22,264
	OCTOBER-OCTOBRE	210	—	28	—	106	—	344	7,041	446	12,674	4,029	24,190
	NOVEMBER-NOVEMBRE	179	—	3	—	91	1	274	5,346	2,682	2,251	2,823	13,102
	DECEMBER-DECEMBRE	55	—	108	3	1,281	3	1,450	16,792	355	2,212	664	20,023
QUEBEC		2,220	12	419	62	5,421	395	8,529	105,183	7,312	58,599	21,146	192,240
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	852	1	197	62	2,460	33	3,605	42,381	2,867	36,074	6,901	88,223
	JANUARY-JANVIER	66	—	10	30	171	15	292	3,350	5	696	529	4,580
	FEBRUARY-FEVRIER	192	—	22	—	591	—	805	8,283	227	2,605	82	11,197
	MARCH-MARS	188	—	32	—	346	4	570	6,705	2,282	2,315	425	11,727
	APRIL-AVRIL	198	—	70	32	675	7	982	11,874	143	2,120	65	14,202
	MAY-MAI	208	1	63	—	677	7	956	12,169	210	28,338	5,800	46,517
	JUNE-JUIN	161	1	32	—	292	8	494	6,022	435	1,957	536	8,950
	JULY-JUILLET	152	1	10	—	271	5	439	5,687	45	2,723	76	8,531
	AUGUST-AOÛT	227	6	39	—	792	10	1,074	11,976	668	6,920	481	20,045
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	194	2	48	—	647	8	899	12,556	533	1,686	1,014	15,789
	OCTOBER-OCTOBRE	287	—	56	—	474	9	826	11,733	194	1,767	10,717	24,411
	NOVEMBER-NOVEMBRE	290	1	21	—	420	319	1,051	12,450	1,853	3,805	1,255	19,363
	DECEMBER-DECEMBRE	57	—	16	—	65	3	141	2,378	717	3,667	166	6,928

42

1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LONDON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	548	2	74	58	638	5	1,325	19,524	2,434	25,320	2,598	49,876
	JANUARY-JANVIER	75		2		128	3	208	3,212	306	2,077	1,039	6,634
	FEBRUARY-FEVRIER	126		11	16			153	2,813	380	479	27	3,699
	MARCH-MARS	121		49	22	499		691	8,344	903	21,588	118	30,953
	APRIL-AVRIL	164		2	20	11		197	3,649	436		817	6,298
	MAY-MAI	62	2	10			2	76	1,506	409	359	18	2,292
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
MONTREAL													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	3,009	14	410	182	6,856	67	10,538	129,236	30,996	62,251	50,494	272,977
	JANUARY-JANVIER	438		40	10	584	10	1,082	12,554	6,980	8,299	7,905	35,738
	FEBRUARY-FEVRIER	617		70	97	1,109	7	1,900	23,237	3,217	9,078	11,392	46,924
	MARCH-MARS	685		94	29	1,945	23	2,776	32,694	3,818	15,021	2,128	53,661
	APRIL-AVRIL	572		127		1,520	25	2,246	27,520	9,173	13,795	23,449	73,937
	MAY-MAI	697	12	79	46	1,698	2	2,534	33,231	7,808	16,058	5,620	62,717
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
OTTAWA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	473		64	406	3,451	6	4,400	66,800	1,456	20,834	13,809	102,899
	JANUARY-JANVIER	26		4		484	2	516	6,498	11	4,642	358	11,509
	FEBRUARY-FEVRIER	29			133	494	2	658	9,999	115	1,734	1,477	13,325
	MARCH-MARS	77		23	68	743		911	12,722	376	5,971	3,399	22,468
	APRIL-AVRIL	245		28	143	610		1,026	18,753	207	4,221	4,171	27,352
	MAY-MAI	96		9	62	1,120	2	1,289	18,828	747	4,266	4,404	28,245
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	901	1	103	4	835	74	1,918	28,087	998	12,458	4,326	45,869
	JANUARY-JANVIER	101		16		206	1	324	4,080	361	2,168	10	6,619
	FEBRUARY-FEVRIER	174		11		439	34	658	7,464	60	2,315	187	10,026
	MARCH-MARS	231		45		69	6	351	5,884	436	3,071	3,647	13,038
	APRIL-AVRIL	204		16		43	30	293	5,349	48	3,855	390	9,642
	MAY-MAI	191	1	15	4	78	3	292	5,310	93	1,049	92	6,544
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
REGINA		1,164	—	18	—	293	—	1,475	25,189	1,903	6,620	3,855	37,567
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	352	—	8	—	63	—	423	7,300	883	2,237	2,465	12,885
	JANUARY-JANVIER	20	—	—	—	—	—	20	376	12	547	12	947
	FEBRUARY-FEVRIER	11	—	—	—	—	—	11	270	—	819	577	1,666
	MARCH-MARS	66	—	2	—	63	—	131	2,072	23	214	1,005	3,314
	APRIL-AVRIL	116	—	4	—	—	—	120	2,167	—	273	708	3,148
	MAY-MAI	139	—	2	—	—	—	141	2,415	848	384	163	3,810
	JUNE-JUIN	150	—	4	—	67	—	221	3,991	258	222	201	4,672
	JULY-JUILLET	87	—	—	—	8	—	95	1,873	36	655	177	2,741
	AUGUST-AOÛT	224	—	—	—	—	—	224	3,510	67	806	52	4,435
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	67	—	4	—	155	—	226	3,582	204	331	98	4,215
	OCTOBER-OCTOBRE	147	—	2	—	—	—	149	2,651	287	745	558	4,241
	NOVEMBER-NOVEMBRE	111	—	—	—	—	—	111	1,809	108	906	173	2,996
	DECEMBER-DECEMBRE	26	—	—	—	—	—	26	473	60	718	131	1,382
ST CATHARINES-NIAGARA		1,878	1	311	221	2,146	19	4,576	69,377	6,489	21,608	11,800	109,274
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	859	—	64	94	422	13	1,452	24,519	2,294	5,514	4,826	37,153
	JANUARY-JANVIER	71	—	10	—	—	6	87	1,600	488	238	222	2,548
	FEBRUARY-FEVRIER	157	—	8	94	84	5	348	4,898	471	1,561	42	6,972
	MARCH-MARS	239	—	18	—	165	2	424	6,846	817	1,632	3,118	12,413
	APRIL-AVRIL	179	—	3	—	156	—	338	5,501	353	849	1,120	7,823
	MAY-MAI	213	—	25	—	17	—	255	5,674	165	1,234	324	7,397
	JUNE-JUIN	202	—	16	39	168	1	426	7,202	527	3,560	1,136	12,425
	JULY-JUILLET	211	—	2	—	199	—	412	6,369	228	5,590	366	12,553
	AUGUST-AOÛT	151	1	50	—	233	4	439	5,766	210	2,477	2,789	11,242
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	150	—	25	66	632	—	873	11,142	382	791	445	12,760
	OCTOBER-OCTOBRE	120	—	108	22	59	—	309	5,395	1,342	740	941	8,418
	NOVEMBER-NOVEMBRE	119	—	10	—	269	—	398	5,243	760	1,128	331	7,462
	DECEMBER-DECEMBRE	66	—	36	—	164	1	267	3,741	746	1,808	966	7,261
SAINT JOHN		241	—	47	84	686	60	1,118	16,189	1,446	11,606	895	30,136
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	79	—	1	—	570	38	688	8,166	530	1,326	741	10,763
	JANUARY-JANVIER	6	—	—	—	33	7	46	610	—	447	26	1,083
	FEBRUARY-FEVRIER	13	—	—	—	24	4	41	517	17	393	284	1,211
	MARCH-MARS	8	—	—	—	—	5	13	214	79	282	157	732
	APRIL-AVRIL	15	—	—	—	23	15	53	639	150	102	266	1,157
	MAY-MAI	37	—	1	—	490	7	535	6,186	284	102	8	6,580
	JUNE-JUIN	22	—	8	—	15	2	47	918	361	4,955	27	6,261
	JULY-JUILLET	41	—	6	12	12	6	77	1,641	97	2,653	23	4,414
	AUGUST-AOÛT	17	—	8	72	3	5	105	1,872	78	130	17	2,097
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	34	—	12	—	12	2	60	1,183	3	259	18	1,463
	OCTOBER-OCTOBRE	26	—	6	—	24	1	57	1,026	152	337	53	1,568
	NOVEMBER-NOVEMBRE	12	—	4	—	26	3	45	733	225	206	16	1,180
	DECEMBER-DECEMBRE	10	—	2	—	24	3	39	650	—	1,740	—	2,390
ST JOHNS		232	—	211	128	111	47	729	12,046	775	3,317	1,576	17,714
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	88	—	68	128	19	18	321	4,513	215	998	1,052	6,778
	JANUARY-JANVIER	9	—	10	10	—	3	32	461	—	52	30	543
	FEBRUARY-FEVRIER	49	—	5	18	—	—	72	763	—	27	—	790
	MARCH-MARS	4	—	9	100	—	—	113	1,697	—	477	1,010	3,184
	APRIL-AVRIL	11	—	34	—	3	—	48	736	215	337	—	1,288
	MAY-MAI	15	—	10	—	16	15	56	856	—	105	12	973
	JUNE-JUIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JULY-JUILLET	46	—	38	—	72	10	166	2,731	2	1,392	31	4,156
	AUGUST-AOÛT	39	—	40	—	—	2	81	1,686	418	110	85	2,299
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	24	—	12	—	—	2	38	922	—	516	1	1,439
	OCTOBER-OCTOBRE	18	—	32	—	—	10	60	1,121	—	96	197	1,414
	NOVEMBER-NOVEMBRE	7	—	17	—	20	5	49	691	47	195	210	1,143
	DECEMBER-DECEMBRE	10	—	4	—	—	—	14	382	93	10	—	485





TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
 1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SASKATOON	759	—	14	—	76	2	851	12,871	1,967	4,675	4,497	24,010
CUMULATIVE CUMULATIF	230	—	8	—	20	1	259	4,301	986	2,144	3,168	10,599
JANUARY—JANVIER	46	—	—	—	—	—	46	576	2	462	1,478	2,518
FEBRUARY—FEVRIER	20	—	—	—	—	—	20	373	8	183	110	674
MARCH—MARS	27	—	—	—	20	—	47	713	42	736	97	1,588
APRIL—AVRIL	70	—	4	—	—	—	74	1,418	—	260	1,318	2,996
MAY—MAI	67	—	4	—	—	1	72	1,221	934	503	165	2,823
JUNE—JUIN	117	—	4	—	—	—	121	1,813	110	744	397	3,064
JULY—JUILLET	48	—	—	—	18	—	66	917	191	209	351	1,668
AUGUST—AOÛT	59	—	2	—	—	—	61	1,031	167	77	473	1,748
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	61	—	—	—	38	1	100	1,384	127	215	44	1,770
OCTOBER—OCTOBRE	138	—	—	—	—	—	138	1,839	60	240	—	2,139
NOVEMBER—NOVEMBRE	90	—	—	—	—	—	90	1,321	8	864	64	2,257
DECEMBER—DECEMBRE	16	—	—	—	—	—	16	265	318	182	—	765
SUDBURY	595	8	108	50	978	12	1,751	27,774	12,108	8,339	19,105	67,326
CUMULATIVE CUMULATIF	187	1	41	—	641	8	878	13,179	85	1,608	1,230	16,102
JANUARY—JANVIER	5	—	—	—	306	—	311	3,571	—	101	341	4,013
FEBRUARY—FEVRIER	1	—	—	—	52	8	61	765	10	282	269	1,326
MARCH—MARS	10	—	—	—	—	—	10	189	16	65	150	420
APRIL—AVRIL	40	1	10	—	75	—	126	1,682	24	575	470	2,751
MAY—MAI	131	—	31	—	208	—	370	6,972	35	585	7	7,592
JUNE—JUIN	81	2	34	50	1	—	168	3,160	50	1,916	160	5,286
JULY—JUILLET	57	—	1	—	101	—	159	2,314	67	522	586	3,489
AUGUST—AOÛT	71	4	16	—	37	—	128	2,457	6	652	125	3,240
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	44	—	12	—	13	—	69	1,523	11,265	549	749	14,086
OCTOBER—OCTOBRE	92	—	2	—	85	—	179	2,780	33	1,291	957	5,061
NOVEMBER—NOVEMBRE	29	—	2	—	—	1	32	671	479	486	14,239	15,875
DECEMBER—DECEMBRE	34	1	—	—	100	3	138	1,690	123	1,315	1,059	4,187
THUNDER BAY	425	—	160	—	511	2	1,098	17,125	1,466	4,935	4,788	28,314
CUMULATIVE CUMULATIF	145	—	48	—	86	—	279	5,072	295	630	2,040	8,037
JANUARY—JANVIER	23	—	28	—	—	—	51	821	—	234	1,447	2,502
FEBRUARY—FEVRIER	6	—	4	—	36	—	46	560	5	19	91	675
MARCH—MARS	25	—	2	—	—	—	27	622	57	243	272	1,194
APRIL—AVRIL	30	—	12	—	38	—	80	1,385	132	36	80	1,633
MAY—MAI	61	—	2	—	12	—	75	1,684	101	98	150	2,033
JUNE—JUIN	75	—	6	—	29	—	110	2,230	30	625	301	3,186
JULY—JUILLET	39	—	4	—	194	—	237	1,929	—	321	7	2,257
AUGUST—AOÛT	33	—	34	—	91	—	158	2,435	2	1,194	702	4,333
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	44	—	22	—	—	—	66	1,477	905	247	1,212	3,841
OCTOBER—OCTOBRE	43	—	17	—	17	—	77	1,507	4	1,145	217	2,873
NOVEMBER—NOVEMBRE	24	—	25	—	90	1	140	1,831	228	713	294	3,066
DECEMBER—DECEMBRE	22	—	4	—	4	1	31	644	2	60	15	721
TORONTO	9,295	9	5,241	4,331	21,603	68	40,547	739,030	148,602	281,478	159,733	1,328,843
CUMULATIVE CUMULATIF	3,508	6	2,349	1,073	9,366	15	16,317	283,621	48,429	92,672	50,647	475,369
JANUARY—JANVIER	323	—	326	384	1,094	6	2,133	30,160	4,456	10,438	4,515	49,569
FEBRUARY—FEVRIER	365	—	280	136	1,774	—	2,555	45,209	4,166	13,133	8,722	71,230
MARCH—MARS	817	—	622	205	1,704	5	3,353	62,895	10,530	29,236	6,429	109,090
APRIL—AVRIL	887	6	433	121	3,619	—	5,066	80,120	13,731	18,694	7,697	120,242
MAY—MAI	1,116	—	688	227	1,175	4	3,210	65,237	15,546	21,171	23,284	125,238
JUNE—JUIN	915	—	759	787	2,975	5	5,441	102,695	19,208	17,310	20,737	159,950
JULY—JUILLET	1,156	—	470	123	1,314	8	3,071	60,209	15,261	23,489	6,401	105,360
AUGUST—AOÛT	912	—	378	670	1,653	5	3,618	66,311	15,045	33,626	15,605	130,587
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	972	—	584	609	949	22	3,136	58,244	11,711	25,545	16,725	112,225
OCTOBER—OCTOBRE	952	—	238	497	1,274	3	2,964	62,061	15,270	26,425	11,891	115,647
NOVEMBER—NOVEMBRE	629	—	294	282	1,968	6	3,179	60,130	12,160	30,561	14,638	117,489
DECEMBER—DECEMBRE	251	3	169	290	2,104	4	2,821	45,759	11,518	31,850	23,089	112,216

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
								units — unités	thousands of dollars — en milliers de dollars				
SASKATOON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	339		12		170	7	528	8,020	757	2,921	2,495	14,193
	JANUARY-JANVIER	23		4				27	434	26	106	397	963
	FEBRUARY-FEVRIER	29		2		120		151	1,672		482	729	2,883
	MARCH-MARS	44				3		47	872	91	1,217	907	3,087
	APRIL-AVRIL	122				47	7	176	2,749	23	62	381	3,215
	MAY-MAI	121		6				127	2,293	617	1,054	81	4,045
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
SUDBURY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	220		23	25	273		541	10,013	158	3,446	2,096	15,713
	JANUARY-JANVIER	2						2	56	1	150		207
	FEBRUARY-FEVRIER	14						14	285	1	154	326	746
	MARCH-MARS	40		2		131		173	2,217	1	252	1,726	4,196
	APRIL-AVRIL	72		17				89	2,302	155	1,341	44	3,842
	MAY-MAI	92		4	25	142		263	5,153		1,569		6,722
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
THUNDER BAY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	141		37		193		371	6,950	3,734	3,111	3,656	17,451
	JANUARY-JANVIER	10		6		57		73	967	200	187	1,120	2,474
	FEBRUARY-FEVRIER	9		3				12	288	3,016	264	112	3,680
	MARCH-MARS	32		14		66		112	1,921		1,503	1,055	4,479
	APRIL-AVRIL	44		12		12		68	1,573	465	483	721	3,242
	MAY-MAI	46		2		58		106	2,201	53	674	648	3,576
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
TORONTO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	3,204		1,457	2,014	11,139	37	17,851	349,516	79,134	175,590	85,675	689,915
	JANUARY-JANVIER	406		138	263	2,606	4	3,417	54,613	10,273	43,689	2,845	111,420
	FEBRUARY-FEVRIER	449		218	248	2,131	4	3,050	57,266	9,781	26,132	37,214	130,393
	MARCH-MARS	863		386	467	1,838	11	3,565	72,025	15,057	26,891	10,087	124,060
	APRIL-AVRIL	739		285	326	951	15	2,316	54,007	18,007	35,563	25,643	133,220
	MAY-MAI	747		430	710	3,613	3	5,503	111,605	26,016	43,315	9,886	190,822
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded  
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin  
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
VANCOUVER		6,728	—	371	724	7,439	31	15,293	250,026	31,231	19,803	39,907	440,967
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	2,834	—	157	245	3,215	18	6,469	104,512	5,980	34,213	14,605	159,310
	JANUARY-JANVIER	358	—	31	—	688	4	1,081	16,527	1,199	9,312	2,455	29,493
	FEBRUARY-FEVRIER	618	—	41	—	1,035	6	1,700	25,484	3,194	6,958	6,049	41,685
	MARCH-MARS	694	—	38	214	910	7	1,863	27,890	537	6,894	2,681	38,002
	APRIL-AVRIL	545	—	19	—	54	—	618	12,452	209	2,146	1,062	15,869
	MAY-MAI	619	—	28	31	528	1	1,207	22,159	841	8,903	2,358	34,261
	JUNE-JUIN	560	—	30	—	193	4	787	16,318	1,152	6,327	908	24,705
	JULY-JUILLET	609	—	34	80	1,043	2	1,768	25,258	2,462	8,831	4,888	41,439
	AUGUST-AOÛT	605	—	24	96	638	7	1,370	23,206	3,009	10,286	1,218	37,719
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	565	—	32	32	831	—	1,460	20,831	11,902	13,026	5,236	50,995
	OCTOBER-OCTOBRE	537	—	24	125	569	—	1,255	20,565	987	15,254	3,280	40,086
	NOVEMBER-NOVEMBRE	617	—	33	66	707	—	1,423	24,351	3,182	14,244	7,438	49,215
	DECEMBER-DECEMBRE	401	—	37	80	243	—	761	14,985	2,557	17,622	2,334	37,498
VICTORIA		1,474	—	69	152	2,527	44	4,266	69,785	2,805	16,001	7,208	95,799
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	645	—	31	22	1,029	21	1,748	28,001	688	5,283	4,821	38,793
	JANUARY-JANVIER	71	—	12	4	164	3	254	3,505	14	771	295	4,585
	FEBRUARY-FEVRIER	122	—	4	—	267	1	394	6,247	159	467	174	7,047
	MARCH-MARS	156	—	8	—	174	4	342	5,670	297	1,781	3,815	11,563
	APRIL-AVRIL	113	—	—	—	130	5	248	4,551	86	477	486	5,600
	MAY-MAI	183	—	7	18	294	8	510	8,028	132	1,787	51	9,998
	JUNE-JUIN	165	—	13	54	159	4	395	6,841	96	1,255	736	8,928
	JULY-JUILLET	115	—	3	—	82	7	207	3,739	78	587	381	4,785
	AUGUST-AOÛT	135	—	2	28	265	2	432	7,167	810	1,474	505	9,956
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	100	—	4	—	510	6	620	7,780	778	1,111	201	9,870
	OCTOBER-OCTOBRE	137	—	6	—	227	1	371	7,596	119	2,169	313	10,197
	NOVEMBER-NOVEMBRE	101	—	10	—	158	2	271	4,392	105	2,462	91	7,050
	DECEMBER-DECEMBRE	76	—	—	48	97	1	222	4,269	131	1,660	160	6,220
WINDSOR		1,127	1	173	240	1,117	31	2,689	50,150	4,166	16,857	14,256	85,429
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	452	—	139	184	764	27	1,566	25,089	1,083	4,783	7,530	38,485
	JANUARY-JANVIER	51	—	2	—	11	—	64	1,607	284	409	479	2,779
	FEBRUARY-FEVRIER	51	—	—	—	24	2	77	1,570	182	191	1,739	3,682
	MARCH-MARS	105	—	36	77	117	14	349	5,621	196	561	84	6,462
	APRIL-AVRIL	96	—	99	53	25	11	284	5,599	289	762	860	7,510
	MAY-MAI	149	—	2	54	587	—	792	10,692	132	2,860	4,368	18,052
	JUNE-JUIN	104	—	2	56	51	—	213	4,771	213	3,711	538	9,233
	JULY-JUILLET	87	—	2	—	81	1	171	3,331	287	474	2,905	6,997
	AUGUST-AOÛT	128	1	24	—	35	—	188	4,374	618	2,574	1,971	9,537
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	99	—	2	—	11	3	115	3,094	49	481	587	4,211
	OCTOBER-OCTOBRE	79	—	2	—	92	—	173	3,539	230	3,407	213	7,389
	NOVEMBER-NOVEMBRE	138	—	2	—	83	—	223	4,677	1,033	974	289	6,973
	DECEMBER-DECEMBRE	40	—	—	—	—	—	40	1,275	653	453	223	2,604
WINNIPEG		3,052	—	621	279	4,827	3	8,782	99,950	12,810	33,868	31,643	178,271
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-MAY JANVIER-MAI	1,169	—	336	212	2,675	—	4,392	44,942	6,332	14,882	7,133	73,289
	JANUARY-JANVIER	100	—	101	53	96	—	350	3,737	90	995	1,103	5,925
	FEBRUARY-FEVRIER	84	—	42	33	801	—	960	8,842	48	1,795	1,121	11,806
	MARCH-MARS	338	—	9	—	411	—	758	8,366	332	2,632	1,720	13,050
	APRIL-AVRIL	301	—	111	126	629	—	1,167	12,065	4,562	2,058	1,976	20,661
	MAY-MAI	346	—	73	—	738	—	1,157	11,932	1,300	7,402	1,213	21,847
	JUNE-JUIN	423	—	56	—	341	1	821	12,494	313	1,809	952	15,568
	JULY-JUILLET	344	—	64	—	21	—	429	7,104	441	2,296	10,998	20,839
	AUGUST-AOÛT	185	—	10	—	416	—	611	6,273	1,316	2,200	3,533	13,322
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	213	—	83	27	695	1	1,019	10,500	599	5,832	240	17,171
	OCTOBER-OCTOBRE	320	—	26	—	460	—	806	9,539	814	3,696	1,834	15,883
	NOVEMBER-NOVEMBRE	284	—	16	37	151	—	488	6,648	2,582	1,418	345	10,993
	DECEMBER-DECEMBRE	114	—	30	3	68	1	216	2,450	413	1,735	6,608	11,206



TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded  
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin  
1973

[illegible]



TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION  
 TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT  
 MAY - 1973 - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	11,909	366	1,210	1,444	13,456	88	28,473	500,055	71,236	180,728	92,288	844,307
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	103	1	2	24	68	—	198	4,123	131	1,311	29,087	34,652
DIVISION 1	57	—	2	24	13	—	96	2,610	94	1,072	29,065	32,841
DIVISION 2	7	1	—	—	—	—	8	118	—	13	20	151
DIVISION 3	5	—	—	—	6	—	11	157	1	8	—	166
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	15	—	—	—	49	—	64	957	35	195	—	1,187
DIVISION 6	5	—	—	—	—	—	5	107	—	20	—	127
DIVISION 7	11	—	—	—	—	—	11	147	1	3	—	151
DIVISION 8	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2	4
DIVISION 9	3	—	—	—	—	—	3	25	—	—	—	25
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	8	—	2	—	6	—	16	343	12	101	3,149	3,605
KING'S	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
PRINCE	1	—	—	—	—	—	1	16	12	23	—	51
QUEEN'S	6	—	2	—	6	—	14	311	—	78	3,149	3,538
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	396	10	10	—	223	2	641	9,826	182	3,192	152	13,352
ANNAPOLIS	23	2	—	—	—	1	26	446	—	14	—	460
ANTIGONISH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPE BRETON	32	—	—	—	—	—	32	550	90	1,628	—	2,268
COLCHESTER	7	—	—	—	3	—	10	169	—	76	—	245
CUMBERLAND	9	—	—	—	10	—	19	236	3	16	—	255
DIGBY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALIFAX	188	—	10	—	207	1	406	5,956	54	841	151	7,002
HANT'S	33	3	—	—	—	—	36	516	3	350	—	869
INVERNESS	15	—	—	—	—	—	15	356	—	—	—	356
KING'S	4	—	—	—	3	—	7	122	25	44	—	191
LUNenburg	12	—	—	—	—	—	12	240	—	126	—	366
PICTOU	50	4	—	—	—	—	54	901	7	59	—	967
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELBURNE	4	—	—	—	—	—	4	71	—	7	—	78
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YARMOUTH	19	1	—	—	—	—	20	263	—	30	1	294
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	386	1	24	—	107	10	528	9,455	190	8,312	714	18,671
ALBERT	88	—	—	—	28	—	116	1,945	—	1,690	—	3,635
CARLETON	3	—	—	—	—	—	3	48	—	2	2	52
CHARLOTTE	1	—	—	—	—	—	1	29	—	29	45	103
GLOUCESTER	44	—	—	—	—	2	46	819	—	104	—	923
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KING'S	1	—	—	—	—	—	1	61	—	—	—	61
MADAWASKA	11	—	2	—	—	—	13	244	—	130	—	374
NORTHUMBERLAND	47	—	—	—	11	—	58	1,185	6	70	600	1,861
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RESTIGOUCHE	4	—	—	—	1	—	5	111	—	10	29	150
ST JOHN	38	—	12	—	—	6	56	1,186	13	979	28	2,206
SUNBURY	50	1	—	—	—	—	51	1,026	—	—	—	1,026
VICTORIA	7	—	—	—	8	—	15	250	—	—	—	250
WESTMORLAND	61	—	8	—	51	2	122	1,770	141	1,095	7	3,013
YORK	31	—	2	—	8	—	41	781	30	4,203	3	5,017
QUEBEC	2,482	34	297	58	2,623	31	5,525	80,675	11,049	38,290	17,710	147,724
ABITIBI	54	—	22	—	62	1	139	2,233	30	103	—	2,366
ARGENTEUIL	6	—	—	—	—	—	6	163	—	7	—	170
ARTHABASCA	35	—	—	—	—	—	35	563	235	292	—	1,090

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued  
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite  
MAY - 1973 - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
BAGOT	10	—	2	—	—	—	12	224	20	12	—	256
BEAUCE	46	2	—	—	1	3	52	904	10	233	10	1,157
BEAUHARNOIS	24	—	—	—	11	1	36	577	57	65	—	699
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	2	—	—	—	—	—	2	27	—	—	—	27
BONAVENTURE	13	—	—	—	—	—	13	233	—	2	—	235
BROME	17	—	—	—	—	—	17	371	517	69	—	957
CHAMBLY	113	4	6	—	395	1	519	5,588	1,168	1,460	—	8,216
CHAMPLAIN	61	2	2	—	37	—	102	1,503	20	502	6	2,031
CHARLEVOIX-EST	3	—	—	—	—	—	3	51	—	22	—	73
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	18	—	—	—	3	—	21	375	—	27	—	402
CHICOUTIMI	146	5	18	—	65	—	234	3,530	84	866	147	4,627
CROMPTON	2	—	—	—	—	—	2	31	—	6	—	37
DEUX-MONTAGNES	25	—	—	—	50	—	75	1,063	180	60	—	1,303
DORCHESTER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRUMMOND	30	—	1	—	20	1	52	886	100	416	100	1,502
FRONTENAC	10	—	—	—	—	—	10	193	2	3	—	198
GASPE-EST	9	1	—	4	11	—	25	351	3	25	—	379
GASPE-OUEST	8	1	—	—	—	—	9	111	—	8	—	119
GATINEAU	136	1	40	—	78	—	255	4,426	23	1,920	—	6,369
HULL	23	—	5	—	148	—	176	2,246	35	1,119	2,527	5,927
HUNTINGDON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBERVILLE	2	—	—	—	—	—	2	35	—	—	—	35
ILES-DE-MONTREAL ET J	297	1	70	46	1,212	1	1,627	21,099	6,325	12,716	5,204	45,344
ILES-DE-LA-MADELEINE	2	—	—	—	—	—	2	77	—	25	—	102
JOLIETTE	27	1	—	—	43	—	71	908	44	31	12	995
KAMOURASKA	14	—	—	—	—	5	19	265	11	80	—	356
LABELLE	13	—	—	—	—	—	13	202	—	15	—	217
LAC-ST-JEAN-EST	26	—	5	—	—	—	31	577	2	3,021	106	3,706
LAC-ST-JEAN-OUEST	51	—	6	—	—	1	58	991	1	37	3,512	4,541
LAPRAIRIE	62	5	—	—	16	—	83	1,349	—	1,027	—	2,376
L'ASSOMPTION	110	2	2	—	6	—	120	2,116	202	222	71	2,611
LEVIS	23	—	2	4	9	2	40	766	—	1	—	767
L'ISLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOTBINIERE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MASKINONGE	8	—	2	—	—	—	10	153	—	28	—	181
MATANE	11	—	—	—	3	—	14	326	—	28	90	444
MATAPEDIA	5	—	—	—	—	—	5	83	—	275	—	358
MEGANTIC	28	—	—	—	6	—	34	659	—	75	—	734
MISSISSQUOI	22	—	—	—	33	—	55	657	453	68	—	1,178
MONTCALM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMAGNY	12	2	2	—	—	2	18	361	—	180	10	551
MONTMORENCY NO 1	10	1	—	—	—	—	11	225	—	—	—	225
MONTMORENCY ILE-D'ORL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET	11	—	—	—	—	—	11	196	1	97	—	294
PAPINEAU	10	—	—	—	—	—	10	129	—	—	—	129
PONTIAC	5	1	—	—	—	—	6	72	—	28	—	100
PORTNEUF	17	—	—	—	—	—	17	312	—	—	—	312
QUEBEC	168	1	13	—	69	1	252	4,544	93	1,048	92	5,777
RICHELIEU	12	—	4	—	8	1	25	323	—	106	—	429
RICHMOND	57	—	2	—	—	—	59	962	15	409	—	1,386
RIMOUSKI	32	—	—	—	100	—	132	1,690	150	406	36	2,282
RIVIERE-DU-LOUP	22	—	52	—	8	—	82	1,319	—	34	—	1,353
ROUVILLE	17	—	—	4	5	—	26	444	130	64	1,000	1,638
SAGUENAY	155	4	8	—	7	—	174	3,729	35	1,250	—	5,014
ST-HYACINTHE	19	—	—	—	10	8	37	606	300	97	2	1,005
ST-JEAN	22	—	—	—	20	—	42	627	139	87	78	931
ST-MAURICE	114	—	2	—	—	1	117	1,727	230	4,012	479	6,448
SHEFFORD	22	—	4	—	76	—	102	1,189	72	3,692	68	5,021
SHERBROOKE	78	—	12	—	76	—	166	2,200	182	623	—	3,005
SOULANGES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD	65	—	2	—	6	—	73	826	89	113	3,744	4,772
TEMISCAMINGUE	16	—	2	—	4	—	22	419	8	171	—	598
TEMISCOUATA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERREBONNE	70	—	11	—	17	2	100	1,803	83	526	416	2,828
VAUDREUIL	17	—	—	—	—	—	17	449	—	30	—	479
VERCHERES	36	—	—	—	6	—	42	554	—	431	—	985
WOLFE	3	—	—	—	2	—	5	56	—	20	—	76
YAMASKA	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ONTARIO	4,178	288	673	1,192	7,237	33	13,601	257,163	41,011	73,469	20,569	392,212
ALGOMA	81	—	—	—	6	—	87	2,513	71	1,483	59	4,126
BRANT	41	—	12	—	201	—	254	2,744	1,256	124	—	4,124
BRUCE	42	11	—	—	—	—	53	1,046	49	115	4	1,214
COCHRANE	54	1	23	—	4	1	83	1,769	70	219	302	2,360
DUFFERIN	10	—	—	—	8	—	18	327	64	345	—	736
DUNDAS	8	—	—	—	—	—	8	200	—	2	—	202

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued  
 TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite  
 MAY - 1973 - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DURHAM	43	—	—	—	14	—	57	1,529	51	5	40	1,625
ELGIN	61	—	10	—	12	—	83	1,488	324	304	26	2,142
ESSEX	202	—	50	31	121	—	404	8,502	1,784	1,216	34	11,536
FRONTENAC	99	4	15	—	4	3	125	2,813	170	1,179	—	4,162
GLENGARRY	13	—	—	—	1	1	15	223	28	16	—	267
GRENVILLE	21	—	—	—	—	—	21	450	27	39	2	518
GREY	40	15	2	—	48	—	105	1,706	87	313	1	2,107
HALDIMAND	23	—	—	—	—	2	25	569	43	69	43	724
HALIBURTON	13	37	—	—	—	—	50	559	10	18	—	587
HALTON	330	—	4	35	445	—	814	17,852	1,021	545	80	19,498
HASTINGS	106	5	—	—	216	—	327	4,311	242	1,525	4	6,082
HURON	17	—	—	—	24	4	45	696	3	191	3	893
KENORA	21	1	1	—	24	—	47	779	—	76	4	859
KENT	47	3	—	—	12	1	63	1,318	147	2,007	—	3,472
LAMBTON	63	—	8	3	195	1	270	3,559	41	331	—	3,931
LANARK	26	4	—	—	8	—	38	763	—	50	—	813
LEEDS	61	14	1	—	15	3	94	1,607	50	51	57	1,765
LENOX ADDINGTON	45	1	2	—	—	—	48	1,124	23	11	522	1,680
MANITOULIN	1	—	2	—	—	—	3	47	—	—	—	47
MIDDLESEX	35	2	—	12	—	2	51	1,112	306	191	—	1,609
MUSKOKA	62	44	—	—	—	—	106	2,249	29	156	14	2,448
NIAGARA	306	—	3	129	191	2	631	11,882	881	1,423	363	14,549
NIPISSING	39	2	4	8	45	1	99	1,767	7	136	189	2,099
NORFOLK	24	—	—	—	32	—	56	1,040	317	129	—	1,486
NORTHUMBERLAND	49	3	—	—	—	—	52	1,115	21	4	50	1,190
ONTARIO	177	8	6	57	64	—	312	7,005	1,407	2,615	370	11,397
OTTAWA-CARLETON	173	—	9	62	1,120	2	1,366	21,014	836	4,271	4,422	30,543
OXFORD	62	—	12	30	109	—	213	3,127	706	431	3	4,267
PARRY SOUND	8	21	—	—	—	—	29	423	11	—	—	434
PEEL	175	—	200	110	393	—	878	18,310	7,096	1,314	1,211	27,931
PERTH	15	—	—	—	—	3	18	558	174	162	4	898
PETERBOROUGH	51	46	—	—	48	—	145	2,091	91	783	9	2,974
PRESCOTT	9	2	—	—	—	2	13	166	2	137	—	305
PRINCE EDWARD	11	—	—	—	—	—	11	253	—	10	—	263
RAINY RIVER	12	1	—	—	—	—	13	322	—	30	—	352
RENFREW	37	11	1	16	—	1	66	1,073	38	3,038	51	4,200
RUSSELL	29	—	—	—	3	—	32	654	63	—	—	717
SIMCOE	379	41	2	—	49	1	472	10,317	2,041	1,240	31	13,629
STORMONT	28	—	—	—	12	—	40	757	2	73	3,130	3,962
SUDBURY	112	—	4	25	142	—	283	5,526	2	1,592	5	7,125
THUNDER BAY	63	4	2	—	58	—	127	2,728	69	911	648	4,356
TIMISKAMING	22	1	—	—	—	—	23	517	95	111	2	725
TORONTO	192	—	188	508	3,002	3	3,893	74,859	11,899	38,624	8,470	133,852
VICTORIA	35	5	—	—	—	—	40	736	53	195	—	984
WATERLOO	125	—	40	107	266	—	538	7,739	1,432	797	40	10,008
WELLINGTON	87	1	18	35	103	—	244	3,973	547	225	42	4,787
WENTWORTH	157	—	12	24	189	—	382	7,210	1,426	1,896	169	10,701
YORK	236	—	42	—	53	—	331	10,146	5,899	2,741	165	18,951
MANITOBA	528	4	31	—	628	3	1,194	16,467	2,825	5,589	1,565	26,446
DIVISION 1	7	—	—	—	—	—	7	133	—	52	—	185
DIVISION 2	26	—	—	—	—	—	26	490	30	82	180	782
DIVISION 3	4	—	—	—	—	—	4	63	—	98	—	161
DIVISION 4	2	—	—	—	—	—	2	47	1	—	—	48
DIVISION 5	10	—	—	—	50	—	60	878	17	2	—	897
DIVISION 6	14	—	—	—	—	—	14	257	—	4	121	382
DIVISION 7	44	—	2	—	—	—	46	801	1	381	—	1,183
DIVISION 8	2	—	—	—	—	—	2	57	—	1	—	58
DIVISION 9	11	—	—	—	1	—	12	272	—	10	—	282
DIVISION 10	5	—	—	—	—	—	5	117	—	16	—	133
DIVISION 11	3	—	—	—	—	—	3	49	2	—	—	51
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 13	3	—	—	—	—	—	3	50	26	—	—	76
DIVISION 14	5	—	—	—	—	—	5	78	—	222	—	300
DIVISION 15	3	—	—	—	—	—	3	67	—	106	—	173
DIVISION 16	17	—	—	—	—	—	17	426	1	333	—	760
DIVISION 17	28	2	—	—	—	—	30	577	—	26	3	606
DIVISION 18	1	—	—	—	—	—	1	24	—	—	20	44
DIVISION 19	2	2	—	—	—	—	4	60	—	—	—	60
DIVISION 20	341	—	29	—	577	3	950	12,021	2,747	4,256	1,241	20,265
SASKATCHEWAN	495	—	18	—	101	—	614	11,293	1,114	8,383	811	21,601
DIVISION 1	16	—	4	—	—	—	20	330	80	58	—	468
DIVISION 2	15	—	—	—	—	—	15	276	—	1	—	277
DIVISION 3	2	—	—	—	—	—	2	55	—	—	—	55
DIVISION 4	3	—	—	—	—	—	3	55	—	—	—	55
DIVISION 5	6	—	2	—	—	—	8	155	203	2	—	360
DIVISION 6	187	—	4	—	—	—	191	3,557	177	6,906	564	11,204

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Concluded  
 TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—fin  
 MAY - 1973 - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
DIVISION 7	19	-	-	-	35	-	54	884	-	99	165	1,148
DIVISION 8	6	-	-	-	-	-	6	111	-	62	-	173
DIVISION 9	36	-	-	-	4	-	40	817	4	20	-	841
DIVISION 10	3	-	-	-	-	-	3	55	7	-	-	62
DIVISION 11	130	-	6	-	-	-	136	2,558	617	1,054	81	4,310
DIVISION 12	7	-	-	-	-	-	7	183	-	-	-	183
DIVISION 13	2	-	-	-	-	-	2	50	-	-	-	50
DIVISION 14	22	-	2	-	24	-	48	797	2	105	-	904
DIVISION 15	9	-	-	-	-	-	9	207	-	3	-	210
DIVISION 16	23	-	-	-	38	-	61	1,021	-	27	-	1,048
DIVISION 17	7	-	-	-	-	-	7	151	24	45	-	220
DIVISION 18	2	-	-	-	-	-	2	31	-	1	1	33
ALBERTA	1,610	3	68	115	922	4	2,722	46,550	2,797	28,152	14,920	92,419
DIVISION 1	63	-	2	-	4	-	69	1,428	122	138	5	1,693
DIVISION 2	96	-	5	-	49	3	153	2,818	-	4,041	682	7,541
DIVISION 3	13	-	-	-	-	-	13	303	114	112	118	647
DIVISION 4	2	-	-	-	-	-	2	51	-	-	-	51
DIVISION 5	9	-	2	-	-	-	11	201	-	19	16	236
DIVISION 6	570	-	16	20	431	1	1,038	15,273	1,592	5,813	12,734	35,412
DIVISION 7	17	-	-	-	-	-	17	414	4	177	-	595
DIVISION 8	39	-	6	-	135	-	180	2,467	7	81	23	2,578
DIVISION 9	14	-	2	-	6	-	22	480	19	162	363	1,024
DIVISION 10	30	-	2	4	6	-	42	794	106	296	148	1,344
DIVISION 11	635	1	31	91	273	-	1,031	19,367	682	16,262	795	37,106
DIVISION 12	15	-	-	-	-	-	15	315	21	62	36	434
DIVISION 13	11	2	-	-	-	-	13	245	-	32	-	277
DIVISION 14	14	-	2	-	18	-	34	517	120	92	-	729
DIVISION 15	82	-	-	-	-	-	82	1,877	10	865	-	2,752
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,718	25	85	55	1,439	5	3,327	62,635	11,925	13,798	3,611	91,969
ALBERNI-CLAYOQUOT	21	-	-	-	3	-	24	532	92	11	-	635
BULKEY-NECHAKO	7	-	-	-	-	-	7	111	-	-	-	111
CAPITAL	136	-	4	21	194	-	355	6,614	453	1,344	241	8,652
CARIBOO	58	4	-	-	-	-	62	1,496	132	426	11	2,065
CENTRAL FRASER VALLEY	149	-	-	-	36	-	185	3,642	502	463	32	4,639
CENTRAL KOOTENAY	14	-	-	-	-	-	14	285	-	89	1	375
CENTRAL OKANAGAN	58	-	8	-	-	-	66	1,266	22	186	138	1,612
COLUMBIA-SHUSWAP	3	-	-	-	-	-	3	83	-	15	-	98
COMOX-STRAATHCONA	51	-	-	16	8	-	75	1,475	1,515	269	36	3,295
COWICHAN VALLEY	3	-	-	-	44	-	47	420	-	1,118	-	1,538
DEWNEY-ALOUETTE	121	-	2	-	97	-	220	3,605	28	138	-	3,771
EAST KOOTENAY	41	10	-	18	4	-	73	1,601	76	270	352	2,299
FRASER-CHEAM	35	-	4	-	-	-	39	783	161	171	387	1,502
FRASER-FORT GEORGE	50	-	4	-	80	-	134	2,645	1,324	346	-	4,315
GREATER VANCOUVER	629	-	24	-	868	3	1,524	28,920	3,871	7,470	1,222	41,483
KITIMAT-STIKINE	12	-	-	-	-	-	12	390	-	29	-	419
KOOTENAY BOUNDARY	-	-	-	-	-	-	-	40	-	20	-	60
MOUNT WADDINGTON	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
NANAIMO	69	-	17	-	75	-	161	2,416	8	173	-	2,597
NORTH OKANAGAN	71	-	2	-	30	-	103	1,829	45	687	151	2,712
OCEAN FALLS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	40	7	1	-	-	-	48	903	8	89	-	1,000
PEACE RIVER-LIARD	35	-	1	-	-	-	36	728	114	19	118	979
POWELL RIVER	5	-	-	-	-	-	5	161	-	150	-	311
SKEENA A	2	-	6	-	-	2	10	229	3,533	46	44	3,852
SQUAMISH-LILLOOET	19	-	-	-	-	-	19	541	30	89	874	1,534
STIKINE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNSHINE COAST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THOMPSON-NICOLA	88	4	12	-	-	-	104	1,900	11	180	4	2,095
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUKON DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	5	-	-	-	102	-	107	1,525	-	131	-	1,656
FRANKLIN DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KEEWATIN DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACKENZIE DISTRICT	5	-	-	-	102	-	107	1,525	-	131	-	1,656



TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION  
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT  
 APRIL REVISED - 1973 - AVRIL REVISÉ

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell-ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart-ments - Maisons d'appar-tements	Conver-sions - Trans-forma-tions	Total	Residen-tial - Domici-liaire	Indus-trial - Indus-trielle	Commer-cial - Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment - Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	10,907	250	1,315	1,103	8,798	297	22,670	394,019	65,243	131,173	86,542	676,977
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	82	3	44	-	-	4	133	3,124	51	832	302	4,309
DIVISION 1	54	-	44	-	-	3	101	2,594	51	793	300	3,738
DIVISION 2	3	-	-	-	-	-	3	47	-	7	1	55
DIVISION 3	6	-	-	-	-	-	6	64	-	-	-	64
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 5	12	-	-	-	-	-	12	279	-	6	-	285
DIVISION 6	1	-	-	-	-	1	2	21	-	-	1	22
DIVISION 7	6	3	-	-	-	-	9	119	-	26	-	145
DIVISION 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	9	-	2	-	-	7	18	262	383	42	-	687
KING'S	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
PRINCE	3	-	-	-	-	6	9	99	180	17	-	296
QUEEN'S	6	-	2	-	-	1	9	161	203	25	-	389
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	301	3	19	10	411	14	758	11,234	386	8,330	849	20,799
ANNAPOLIS	19	1	-	-	-	1	21	339	5	14	40	398
ANTIGONISH	4	-	-	-	-	-	4	83	-	-	-	83
CAPE BRETON	29	-	-	-	127	4	160	2,309	-	1,061	512	3,882
COLCHESTER	4	-	-	-	-	4	8	70	-	45	1	116
CUMBERLAND	6	-	-	-	-	-	6	122	4	148	-	274
DIGBY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUYSBOROUGH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125	-	125
HALIFAX	109	-	17	10	205	4	345	5,228	350	6,756	159	12,493
HANT'S	24	1	-	-	-	-	25	454	-	20	-	474
INVERNESS	4	-	-	-	-	-	4	106	-	5	80	191
KING'S	5	-	2	-	3	-	10	184	-	18	-	202
LUNenburg	13	-	-	-	64	-	77	906	15	3	-	924
PICTOU	55	-	-	-	-	-	55	886	12	6	48	952
QUEEN'S	1	-	-	-	12	1	14	191	-	-	6	197
RICHMOND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELburne	1	-	-	-	-	-	1	14	-	75	-	89
VICTORIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YARMOUTH	27	1	-	-	-	-	28	342	-	54	3	399
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	322	1	40	44	248	36	691	10,141	14,226	1,638	3,990	29,995
ALBERT	89	-	4	-	12	-	105	2,147	-	35	-	2,182
CARLETON	2	-	2	-	-	-	4	71	-	35	-	106
CHARLOTTE	3	-	-	-	-	-	3	45	5	-	-	50
GLOUCESTER	-	-	-	-	-	4	4	37	-	51	2,014	2,102
KENT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KING'S	1	-	-	-	-	-	1	35	27	12	-	74
MADAWASKA	5	-	-	-	3	6	14	135	-	16	509	660
NORTHUMBERLAND	32	-	-	-	-	-	32	679	-	631	-	1,310
QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RESTIGOUCHE	-	-	4	-	-	11	15	124	-	40	8	172
ST JOHN	18	-	6	44	67	5	140	1,653	14,048	396	153	16,250
SUNBURY	50	1	-	-	-	-	51	1,021	45	11	-	1,077
VICTORIA	10	-	-	-	-	-	10	152	-	20	-	172
WESTMORLAND	51	-	18	-	166	9	244	2,709	1	331	21	3,062
YORK	61	-	6	-	-	1	68	1,333	100	60	1,285	2,778
QUEBEC	1,967	25	267	12	2,233	122	4,626	65,217	12,283	23,285	29,661	130,446
ABITIBI	32	-	5	-	50	2	89	1,740	26	51	68	1,885
ARGENTEUIL	1	-	-	-	-	-	1	62	-	166	2	230
ARTHABASCA	27	-	-	-	-	1	28	465	45	134	1,009	1,653

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued  
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite  
 APRIL REVISED - 1973 - AVRIL REVISÉ

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
BAGOT	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
BEAUCÉ	26	—	—	—	3	9	38	545	30	151	—	726
BEAUXHARNOIS	27	—	—	—	—	1	28	480	—	62	—	542
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	1	—	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19
BONAVENTURE	4	—	—	—	—	—	4	80	252	7	—	339
BROME	18	—	6	—	—	—	24	475	39	14	—	528
CHAMBLY	124	—	8	—	138	6	276	3,365	601	1,629	53	5,648
CHAMPLAIN	101	2	5	—	12	4	124	1,830	21	49	3,246	5,146
CHARLEVOIX-EST	7	—	—	—	—	—	7	123	50	23	—	196
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	27	—	—	—	—	—	27	428	65	64	—	557
CHICOUTIMI	143	1	24	12	38	1	219	3,309	31	170	—	3,510
CROMPTON	8	—	—	—	15	—	23	245	258	1	—	504
DEUX-MONTAGNES	22	—	—	—	—	2	24	348	19	30	—	397
DORCHESTER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRUMMOND	25	—	5	—	63	2	95	1,146	10	88	—	1,244
FRONTENAC	3	—	—	—	1	—	4	76	—	4	—	80
GASPE-EST	10	1	—	—	—	—	11	166	—	1,300	—	1,466
GASPE-OUEST	15	—	—	—	11	—	26	331	35	12	—	378
GATINEAU	81	3	14	—	8	1	107	1,898	—	13	—	1,911
HULL	13	—	32	—	51	5	101	1,624	103	499	—	2,226
HUNTINGDON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBERVILLE	3	—	—	—	12	—	15	153	—	1	—	154
ILES-DE-MONTREAL ET J	212	1	117	—	1,356	18	1,704	19,520	7,493	10,954	21,680	59,647
ILES-DE-LA-MADELEINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JOLIETTE	24	2	—	—	107	—	133	2,265	64	94	8	2,431
KAMOURASKA	5	—	—	—	—	—	5	69	—	19	—	88
LABELLE	11	—	—	—	—	6	17	174	—	—	—	174
LAC-ST-JEAN-EST	24	—	—	—	9	—	33	573	213	43	—	829
LAC-ST-JEAN-OUEST	29	—	6	—	3	3	41	609	—	27	—	636
LAPRAIRIE	47	—	2	—	—	—	49	1,079	76	85	900	2,140
L'ASSOMPTION	36	1	—	—	26	—	63	854	15	718	12	1,599
LEVIS	27	—	4	—	—	—	31	672	25	173	—	870
L'ISLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOTBINIERE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MASKINONGE	10	—	—	—	—	1	11	146	—	80	—	226
MATANE	15	—	4	—	3	8	30	408	—	36	—	444
MATAPEDIA	3	—	—	—	—	1	4	54	—	29	—	83
MEGANTIC	17	—	2	—	—	—	19	389	—	257	—	646
MISSISSQUOI	31	—	—	—	—	2	33	497	51	122	—	670
MCNTCALM	4	1	—	—	—	—	5	107	—	103	—	210
MCNTMAGNY	9	2	—	—	—	—	11	150	73	22	—	245
MONTMORENCY NO 1	12	1	—	—	—	1	14	276	300	40	—	616
MONTMORENCY ILE-D'ORL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET	19	1	—	—	26	—	46	959	48	2	199	1,208
PAPINEAU	5	—	—	—	—	1	6	73	—	4	—	77
PONTIAC	2	—	—	—	—	—	2	35	—	—	—	35
PORTNEUF	14	1	1	—	—	2	18	295	7	26	—	328
QUEBEC	175	—	12	—	43	30	260	4,632	23	3,682	390	8,727
RICHÉLIEU	17	—	—	—	—	3	20	329	—	35	—	364
RICHMOND	11	—	—	—	—	—	11	215	—	131	—	346
RIMOUSKI	20	2	—	—	11	1	34	480	255	81	2	818
RIVIERE-DU-LOUP	15	—	—	—	15	2	32	431	—	58	—	489
ROUVILLE	30	—	—	—	—	—	30	570	226	172	21	989
SAGUENAY	48	2	10	—	—	—	60	1,267	227	206	—	1,700
ST-FYACINTHE	36	—	2	—	14	—	52	748	595	108	225	1,676
ST-JEAN	29	—	—	—	4	—	33	579	10	47	22	658
ST-MAURICE	49	—	4	—	12	2	67	1,080	85	166	124	1,455
SHEFFORD	20	—	—	—	22	4	46	610	28	93	—	731
SHERBROOKE	89	4	—	—	85	1	179	2,346	120	539	842	3,847
SCULANGES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD	11	—	2	—	22	—	35	420	10	35	—	465
TEMISCAMINGUE	8	—	—	—	9	—	17	364	—	186	51	601
TEMISCOUATA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERREBONNE	80	—	2	—	41	1	124	1,844	563	340	807	3,554
VAUDREUIL	24	—	—	—	—	1	25	438	—	37	—	475
VERCHERES	26	—	—	—	—	—	26	378	190	8	—	576
WOLFE	2	—	—	—	1	—	3	57	—	57	—	114
YAMASKA	2	—	—	—	22	—	24	305	1	2	—	308
ONTARIO	4,240	199	683	731	3,093	70	9,016	181,159	29,417	60,556	40,644	311,776
ALGOMA	87	—	2	—	—	—	89	2,518	58	148	18	2,742
BRANT	63	—	2	—	20	—	85	1,686	951	36	7	2,680
BRUCE	68	9	—	—	—	—	77	1,673	6	32	—	1,711
COCHRANE	33	2	27	—	83	2	147	2,220	9	1,227	100	3,556
DUFFERIN	91	—	2	—	—	—	93	2,018	67	4	15	2,104
DUNDAS	8	—	—	—	—	1	9	205	—	9	—	214

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued  
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite  
 APRIL REVISED - 1973 - AVRIL REVISÉ

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DURHAM	63	—	30	—	—	1	94	2,062	82	8	—	2,152
ELGIN	97	—	2	—	—	2	101	1,737	133	203	—	2,073
ESSEX	135	—	9	—	224	4	372	6,992	982	1,891	369	10,234
FRONTENAC	63	4	2	—	6	3	78	1,824	11	246	211	2,292
GLENGARRY	4	1	—	—	—	2	7	86	3	3	—	92
GRENVILLE	31	—	—	—	—	2	33	698	7	192	28	925
GREY	57	24	—	—	—	8	89	1,906	47	43	18	2,014
HALDIMAND	27	1	—	—	29	3	60	896	110	177	—	1,183
HALIBURTON	7	23	—	—	6	—	36	312	14	108	16	450
HALTON	227	—	23	—	74	—	324	7,950	1,204	1,283	2,803	13,240
HASTINGS	92	7	—	—	3	2	104	2,245	98	184	4	2,531
HURON	10	—	—	—	—	3	13	366	135	24	1	526
KENCRA	4	1	2	—	—	—	7	122	4	136	—	262
KENT	74	—	—	—	25	1	100	1,724	2	405	4	2,135
LAMBERTON	63	3	2	—	—	—	68	1,573	13	167	16	1,769
LANARK	28	5	2	—	—	—	35	649	3	68	24	744
LEEDS	35	16	1	—	1	—	53	962	441	257	37	1,697
LENNOX ADDINGTON	38	—	—	—	8	—	46	952	1	3	—	956
MANITOULIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	10
MIDDLESEX	103	—	—	20	11	—	134	2,798	511	762	1,396	5,467
MUSKOKA	42	22	—	12	—	—	76	1,610	98	92	1,300	3,100
NIAGARA	281	—	44	144	172	9	650	11,605	535	1,809	165	14,114
NIPISSING	49	2	31	—	32	—	114	2,014	—	283	80	2,377
NORFOLK	29	—	—	—	—	—	29	765	435	233	—	1,433
NORTHUMBERLAND	82	—	—	—	—	—	82	1,898	32	213	—	2,143
ONTARIO	205	6	38	—	13	—	262	6,206	1,476	776	3	8,461
OTTAWA-CARLETON	293	2	28	143	610	—	1,076	19,974	220	4,595	4,171	28,960
OXFORD	76	—	16	—	—	—	92	2,057	220	248	6	2,531
PARRY SOUND	13	7	—	—	—	—	20	316	—	62	—	378
PEEL	183	—	136	134	229	—	682	15,371	6,985	5,480	1,918	29,754
PERTH	28	—	2	—	23	—	53	904	118	258	29	1,309
PETERBOROUGH	47	17	2	—	6	—	72	1,490	286	139	456	2,371
PRESCOTT	9	2	—	—	—	—	11	178	—	86	—	264
PRINCE EDWARD	16	—	—	—	—	—	16	387	—	35	—	422
RAINY RIVER	9	—	—	—	—	—	9	200	—	845	—	1,045
RENFREW	37	5	2	—	4	6	54	862	478	88	3	1,431
RUSSELL	30	—	2	—	—	—	32	780	—	58	—	838
SIMCOE	242	29	14	—	4	5	294	6,937	670	1,088	1,664	10,359
STORMONT	19	—	6	—	107	—	132	1,575	—	349	—	1,924
SUDBURY	79	—	17	—	—	—	96	2,461	155	1,361	44	4,021
THUNDER BAY	56	3	12	—	12	—	83	1,908	465	508	911	3,792
TIMISKAMING	25	—	2	—	—	1	28	560	3	299	3	865
TORONTO	173	—	138	130	679	14	1,134	23,665	7,171	27,446	12,035	70,317
VICTORIA	32	7	—	—	—	—	39	808	62	77	200	1,147
WATERLOO	171	—	50	26	175	—	422	7,786	989	2,403	1,789	12,967
WELLINGTON	93	1	18	—	27	—	139	2,760	120	495	674	4,049
WENTWORTH	140	—	10	60	467	—	677	7,794	1,161	1,556	455	10,966
YORK	273	—	9	62	43	1	388	12,114	2,846	2,048	9,671	26,679
MANITOBA	483	5	35	106	827	12	1,468	17,236	1,100	2,990	2,313	23,639
DIVISION 1	1	—	—	—	—	—	1	14	—	19	—	33
DIVISION 2	29	—	—	—	—	—	29	482	—	70	708	1,260
DIVISION 3	1	—	—	—	—	—	1	25	—	25	—	50
DIVISION 4	7	—	—	—	—	—	7	124	—	—	—	124
DIVISION 5	20	2	1	—	—	4	27	453	1	89	—	543
DIVISION 6	15	—	—	—	—	—	15	306	3	—	—	309
DIVISION 7	33	—	2	—	—	—	35	653	69	223	—	945
DIVISION 8	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
DIVISION 9	14	—	—	—	28	—	42	571	15	7	—	593
DIVISION 10	7	—	—	—	—	—	7	133	17	5	—	155
DIVISION 11	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 13	10	—	—	—	—	—	10	125	—	—	—	125
DIVISION 14	3	—	—	—	4	—	7	108	—	—	1	109
DIVISION 15	—	—	—	—	—	—	—	7	—	63	—	70
DIVISION 16	20	—	—	—	—	—	20	298	—	451	10	759
DIVISION 17	16	—	—	—	50	—	66	856	—	4	3	863
DIVISION 18	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
DIVISION 19	—	3	—	—	—	—	3	19	—	—	—	19
DIVISION 20	304	—	32	106	745	8	1,195	13,015	995	2,034	1,591	17,635
SASKATCHEWAN	404	—	10	—	55	10	479	8,494	176	3,499	1,483	13,652
DIVISION 1	1	—	—	—	—	—	1	51	—	6	5	62
DIVISION 2	11	—	—	—	—	—	11	155	—	24	7	186
DIVISION 3	4	—	—	—	—	—	4	76	—	74	—	150
DIVISION 4	5	—	—	—	—	—	5	112	2	—	—	114
DIVISION 5	3	—	—	—	—	—	3	67	—	194	—	261
DIVISION 6	139	—	—	—	—	—	139	2,765	143	460	252	3,620

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Concluded  
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—fin  
APRIL REVISED - 1973 - AVRIL REVISÉ

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 7	18	—	—	—	4	—	22	342	—	2,157	—	2,499
DIVISION 8	9	—	—	—	—	—	9	157	—	221	—	378
DIVISION 9	10	—	—	—	—	—	10	193	—	13	—	206
DIVISION 10	11	—	4	—	—	—	15	221	—	—	—	221
DIVISION 11	124	—	—	—	47	7	178	2,793	31	62	381	3,267
DIVISION 12	4	—	—	—	—	—	4	92	—	2	—	94
DIVISION 13	2	—	—	—	—	1	3	45	—	22	—	67
DIVISION 14	14	—	—	—	4	1	19	295	—	79	—	374
DIVISION 15	22	—	2	—	—	—	24	537	—	75	838	1,450
DIVISION 16	25	—	4	—	—	1	30	552	—	98	—	650
DIVISION 17	1	—	—	—	—	—	1	26	—	10	—	36
DIVISION 18	1	—	—	—	—	—	1	15	—	2	—	17
ALBERTA	1,484	1	123	6	528	9	2,151	36,699	2,520	10,768	1,376	51,363
DIVISION 1	35	—	—	—	26	—	61	1,015	115	674	1	1,805
DIVISION 2	62	—	—	—	44	1	107	1,967	180	1,231	30	3,408
DIVISION 3	8	—	—	—	—	—	8	217	70	209	—	496
DIVISION 4	3	—	—	—	—	—	3	60	—	15	2	77
DIVISION 5	7	—	—	—	10	7	24	299	—	5	54	358
DIVISION 6	548	—	84	—	238	1	871	12,998	937	2,474	466	16,875
DIVISION 7	13	—	—	—	9	—	22	341	—	78	4	423
DIVISION 8	51	—	3	—	48	—	102	1,685	25	387	456	2,553
DIVISION 9	5	—	2	—	12	—	19	299	—	148	209	656
DIVISION 10	34	—	—	—	—	—	34	785	1	181	—	967
DIVISION 11	625	1	26	—	141	—	793	14,843	1,177	4,655	1	20,676
DIVISION 12	21	—	2	—	—	—	23	467	—	390	—	857
DIVISION 13	10	—	—	—	—	—	10	225	5	25	144	399
DIVISION 14	9	—	—	—	—	—	9	209	3	139	—	351
DIVISION 15	53	—	6	6	—	—	65	1,289	7	157	9	1,462
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,609	12	92	194	1,403	13	3,323	60,295	4,701	19,040	5,924	89,960
ALBERNI-CLAYOQUOT	25	—	2	—	1	—	28	678	—	50	12	740
BULKLEY-NECHAKO	13	—	—	—	—	—	13	310	—	186	—	496
CAPITAL	134	—	8	46	308	1	497	8,121	801	1,223	1,256	11,401
CARIBOO	63	—	1	—	13	—	77	1,487	54	467	55	2,063
CENTRAL FRASER VALLEY	164	—	—	—	30	1	195	3,506	220	152	804	4,682
CENTRAL KOOTENAY	25	—	—	—	—	—	25	522	—	251	403	1,176
CENTRAL OKANAGAN	10	—	4	—	—	—	14	265	1	681	11	958
COLUMBIA-SHUSWAP	25	—	—	—	—	—	25	533	147	229	—	909
COMOX-STATHCONA	58	—	2	22	—	2	84	1,526	87	36	468	2,117
COWICHAN VALLEY	40	—	4	—	50	—	94	1,294	136	264	128	1,822
DEWANEY-ALOUETTE	83	—	—	—	—	—	83	1,846	142	3	9	2,000
EAST KOOTENAY	28	5	2	—	—	—	35	807	46	648	10	1,511
FRASER-CHEAM	36	—	4	45	—	—	85	1,443	162	408	15	2,028
FRASER-FORT GEORGE	125	—	12	—	—	1	138	3,646	988	564	346	5,544
GREATER VANCOUVER	425	—	33	81	847	3	1,389	24,622	1,097	12,161	1,760	39,640
KITIMAT-STIKINE	2	—	2	—	—	2	6	101	—	3	—	104
KOOTENAY BOUNDARY	2	—	—	—	—	—	2	56	—	15	—	71
MOUNT WADDINGTON	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
NANAIMO	50	—	—	—	—	—	50	1,065	55	413	6	1,539
NORTH OKANAGAN	82	—	2	—	102	—	186	2,645	26	334	391	3,396
OCEAN FALLS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	35	—	2	—	30	—	67	1,149	136	162	156	1,603
PEACE RIVER-LIARD	24	—	—	—	—	—	24	499	4	5	—	508
PCWELL RIVER	9	—	—	—	—	—	9	262	—	12	—	274
SKEENA A	6	—	4	—	—	2	12	316	45	75	—	436
SQUAMISH-LILLOOET	25	—	4	—	6	—	35	827	—	5	—	832
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	2	—	—	—	—	—	2	50	—	—	—	50
THOMPSON-NICOLA	117	7	6	—	16	1	147	2,704	554	693	94	4,045
YUKON	6	1	—	—	—	—	7	152	—	17	—	169
YUKON DISTRICT	6	1	—	—	—	—	7	152	—	17	—	169
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	6	—	176	—	182
FRANKLIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	6	—	176	—	182



TABLE 7. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND  
IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

TABLEAU 7. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET  
DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE

MAY - 1973 - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	11,909	366	1,210	1,444	13,456	88	28,473	500,055	71,236	180,728	92,288	844,307
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	8,481	32	1,129	1,355	12,575	63	23,635	409,100	63,188	169,061	83,094	724,443
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	3,428	334	81	89	881	25	4,838	90,955	8,048	11,667	9,194	119,864
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	103	1	2	24	68	-	198	4,123	131	1,311	29,087	34,652
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	55	-	2	24	62	-	143	3,412	129	1,234	29,065	33,840
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	48	1	-	-	6	-	55	711	2	77	22	812
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	8	-	2	-	6	-	16	343	12	101	3,149	3,605
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	6	-	2	-	6	-	14	311	-	78	3,149	3,538
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2	-	-	-	-	-	2	32	12	23	-	67
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	396	10	10	-	223	2	641	9,826	182	3,192	152	13,352
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	226	-	10	-	210	1	447	6,705	169	2,622	151	9,647
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	170	10	-	-	13	1	194	3,121	13	570	1	3,705
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	386	1	24	-	107	10	528	9,455	190	8,312	714	18,671
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	260	-	24	-	88	10	382	6,596	51	8,202	67	14,916
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	126	1	-	-	19	-	146	2,859	139	110	647	3,755
QUEBEC	2,482	34	297	58	2,623	31	5,525	80,675	11,049	38,290	17,710	147,724
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	1,883	22	257	50	2,456	24	4,692	67,038	9,185	36,574	12,873	125,670
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	599	12	40	8	167	7	833	13,637	1,864	1,716	4,837	22,054
ONTARIO	4,178	288	673	1,192	7,237	33	13,601	257,163	41,011	73,469	20,569	392,212
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	2,797	6	655	1,149	6,880	19	11,506	215,381	38,304	70,281	19,498	343,464
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,381	282	18	43	357	14	2,095	41,782	2,707	3,188	1,071	48,748
MANITOBA	528	4	31	-	628	3	1,194	16,467	2,825	5,589	1,565	26,446
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	406	-	31	-	577	3	1,017	13,250	2,749	4,849	1,362	22,210
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	122	4	-	-	51	-	177	3,217	76	740	203	4,236
SASKATCHEWAN	495	-	18	-	101	-	614	11,293	1,114	8,383	811	21,601
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	378	-	10	-	77	-	465	8,433	798	8,139	786	18,156
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	117	-	8	-	24	-	149	2,860	316	244	25	3,445
ALBERTA	1,610	3	68	115	922	4	2,722	46,550	2,797	28,152	14,920	92,419
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	1,220	-	57	111	876	1	2,265	37,248	2,133	26,023	13,959	79,363
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	390	3	11	4	46	3	457	9,302	664	2,129	961	13,056
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,718	25	85	55	1,439	5	3,327	62,635	11,925	13,798	3,611	91,969
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	1,250	4	81	21	1,343	5	2,704	50,726	9,670	11,059	2,184	73,639
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	468	21	4	34	96	-	623	11,909	2,255	2,739	1,427	18,330
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	5	-	-	-	102	-	107	1,525	-	131	-	1,656
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	5	-	-	-	102	-	107	1,525	-	131	-	1,656

TABLE 8. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND  
IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

41

TABLEAU 8. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET  
DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE

APRIL REVISED - 1973 - AVRIL REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	10,907	250	1,315	1,103	8,798	297	22,670	394,019	65,243	131,173	86,542	676,977
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	7,613 3,294	13 237	1,201 114	1,051 52	8,242 556	218 79	18,338 4,332	310,977 83,042	58,471 6,772	115,772 15,401	76,501 10,041	561,721 115,256
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	82	3	44	—	—	4	133	3,124	51	832	302	4,309
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	59 23	— 3	44 —	— —	— —	4 —	107 26	2,764 360	50 1	286 546	300 2	3,400 909
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	9	—	2	—	—	7	18	262	383	42	—	687
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	9 —	— —	2 —	— —	— —	7 —	18 —	254 8	383 —	37 5	— —	674 13
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	301	3	19	10	411	14	758	11,234	386	8,330	849	20,799
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	159 142	— 3	17 2	10 —	332 79	12 2	530 228	8,002 3,232	354 32	7,874 456	720 129	16,950 3,849
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	322	1	40	44	248	36	691	10,141	14,226	1,638	3,990	29,995
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	218 104	— 1	36 4	44 —	248 —	28 8	574 117	7,999 2,142	14,175 51	665 973	3,481 509	26,320 3,675
QUEBEC	1,967	25	267	12	2,233	122	4,626	65,217	12,283	23,285	29,661	130,446
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1,518 449	8 17	253 14	— 12	2,093 140	100 22	3,972 654	54,737 10,480	10,810 1,473	20,540 2,745	28,382 1,279	114,469 15,977
ONTARIO	4,240	199	683	731	3,093	70	9,016	181,159	29,417	60,556	40,644	311,776
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	2,836 1,404	5 194	623 60	719 12	3,001 92	43 27	7,227 1,789	142,539 38,620	26,520 2,897	55,954 4,602	36,685 3,959	261,698 50,078
MANITOBA	483	5	35	106	827	12	1,468	17,236	1,100	2,990	2,313	23,639
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	350 133	— 5	34 1	106 —	745 82	8 4	1,243 225	13,938 3,298	1,066 34	2,698 292	1,601 712	19,303 4,336
SASKATCHEWAN	404	—	10	—	55	10	479	8,494	176	3,499	1,483	13,652
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	324 80	— —	4 6	— —	51 4	7 3	386 93	6,876 1,618	166 10	2,936 563	1,413 70	11,391 2,261
ALBERTA	1,484	1	123	6	528	9	2,151	36,699	2,520	10,768	1,376	51,363
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1,175 309	— 1	111 12	— 6	492 36	1 8	1,779 372	29,125 7,574	1,521 999	8,733 2,035	519 857	39,898 11,465
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,609	12	92	194	1,403	13	3,323	60,295	4,701	19,040	5,924	89,960
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	965 644	— 12	77 15	172 22	1,280 123	8 5	2,502 821	44,743 15,552	3,426 1,275	16,049 2,991	3,400 2,524	67,618 22,342
YUKON	6	1	—	—	—	—	7	152	—	17	—	169
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— 6	— 1	— —	— —	— —	— —	— 7	— 152	— —	— 17	— —	— 169
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	6	—	176	—	182
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 6	— —	— 176	— —	— 182

TABLE 9. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE  
 TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS  
 MAY - 1973 - MAI

Type of structure — Genre de bâtiments	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.O.	Canada
	thousands of dollars — en milliers de dollars												
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	30,529	3,262	3,526	9,216	67,049	135,049	9,979	10,308	45,869	29,334	—	131	344,252
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	131	12	182	190	11,049	41,011	2,825	1,114	2,797	11,925	—	—	71,236
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	30	—	28	8	9,504	34,553	1,006	744	1,655	7,411	—	—	54,939
UTILITIES, TRANSPORT ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	5	—	90	—	1,002	2,856	1,782	31	731	1,754	—	—	8,251
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	1	12	10	169	391	3,127	20	330	392	2,560	—	—	7,012
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	95	—	54	13	152	475	17	9	19	200	—	—	1,034
COMMERCIAL COMMERCIALES	1,311	101	3,192	8,312	38,290	73,469	5,589	8,383	28,152	13,798	—	131	180,728
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	222	6	1,729	5,132	16,837	17,708	827	1,400	14,980	5,460	—	57	64,358
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOTS ET ENTREPOSAGE	20	41	159	501	6,601	17,569	572	905	4,134	3,500	—	—	34,002
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	240	10	186	618	1,848	3,518	295	118	627	525	—	—	7,985
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	193	—	292	1,231	5,045	14,467	1,969	5,422	3,506	1,848	—	70	34,043
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THEATRES, STADES ETC.	—	—	387	26	4,849	6,166	1,445	48	3,500	240	—	—	16,661
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	582	40	154	665	2,153	11,857	321	416	876	1,259	—	—	18,323
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	5	—	38	26	221	348	25	—	92	148	—	—	903
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	—	—	200	35	10	252	38	—	10	61	—	—	606
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	49	4	47	78	726	1,584	97	74	427	757	—	4	3,847
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	29,087	3,149	152	714	17,710	20,569	1,565	811	14,920	3,611	—	—	92,288
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ECOLES ETC.	29,060	3,149	6	—	12,595	8,810	1,181	742	1,024	1,623	—	—	58,190
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MEDICAUX, HOPITAUX ETC.	—	—	—	629	1,461	7,272	226	29	867	1,171	—	—	11,655
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ETRE	—	—	95	—	159	344	121	—	258	359	—	—	1,336
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES	—	—	50	6	475	1,407	32	3	705	192	—	—	2,870
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	20	—	—	52	2,967	2,612	—	34	12,057	148	—	—	17,890
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	7	—	1	27	53	124	5	3	9	118	—	—	347

TABLE 10. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE  
TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS  
APRIL REVISED - 1973 - AVRIL REVISE

Type of structure - Genre de bâtiments	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î. P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.O.	Canada
thousands of dollars - en milliers de dollars													
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	1,185	425	9,565	19,854	65,229	130,617	6,403	5,158	14,664	29,665	17	176	282,958
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	51	383	386	14,226	12,283	29,417	1,100	176	2,520	4,701	-	-	65,243
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	50	180	15	324	11,094	23,866	980	163	2,212	3,034	-	-	41,918
UTILITIES, TRANSPORTATION ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	-	203	350	13,876	805	2,521	104	-	280	835	-	-	18,974
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	-	-	17	16	258	2,489	4	8	11	691	-	-	3,494
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	1	-	4	10	126	541	12	5	17	141	-	-	857
COMMERCIAL COMMERCIALES	832	42	8,330	1,638	23,285	60,556	2,990	3,499	10,768	19,040	17	176	131,173
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	30	-	5,457	703	9,423	14,390	236	2,321	2,329	3,802	-	30	38,721
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOTS ET ENTREPOSAGE	650	-	337	208	3,703	8,637	926	110	3,920	4,548	14	66	23,119
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	11	-	15	58	1,046	3,215	149	179	619	1,380	-	-	6,672
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	103	8	1,555	134	2,050	14,815	1,222	143	1,250	4,142	-	20	25,442
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THEATRES, STADES ETC.	-	14	597	180	2,398	3,946	54	284	935	147	3	-	8,558
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	-	-	285	36	3,869	13,275	323	373	1,166	4,085	-	50	23,462
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	2	-	-	19	131	176	-	-	43	31	-	-	402
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	-	-	-	239	20	550	-	19	185	215	-	-	1,228
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	36	20	84	61	645	1,552	80	70	321	690	-	10	3,569
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	302	-	849	3,990	29,661	40,644	2,313	1,483	1,376	5,924	-	-	86,542
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ECOLES ETC.	300	-	70	2,523	17,432	18,221	1,435	1,171	610	3,648	-	-	45,410
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MEDICAUX, HOPITAUX ETC.	-	-	-	1,332	80	12,357	395	25	247	1,433	-	-	15,869
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ETRE	-	-	30	16	110	1,985	49	66	123	189	-	-	2,568
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES	-	-	656	8	278	3,913	106	26	22	386	-	-	5,395
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	-	-	86	100	11,718	4,058	312	181	363	203	-	-	17,021
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	2	-	7	11	43	110	16	14	11	65	-	-	279



TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE  
 TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE  
 MAY - 1973 - MAI

	INDUSTRIAL - INDUSTRIELLE		COMMERCIAL - COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT - INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
CANADA	1,615	71,236	3,831	180,728	403	92,288	5,849	344,252
10000+	-	-	-	-	2	39,770	2	39,770
5000-9999	-	-	1	5,834	1	5,115	2	10,949
3000-4999	1	3,300	9	32,585	3	10,374	13	46,259
1000-2999	8	10,620	27	44,185	6	9,546	41	64,351
0500-0999	19	12,346	35	22,858	16	11,054	70	46,258
0250-0499	42	14,694	44	15,003	18	5,944	104	35,641
0100-0249	94	15,192	144	21,768	34	5,240	272	42,200
0050-0099	87	6,049	216	14,830	36	2,511	339	23,390
0005-0049	449	7,334	1,089	19,610	120	2,362	1,658	29,306
0001-0005	915	1,701	2,266	4,055	167	372	3,348	6,128
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	165	131	44	1,311	6	29,087	215	30,529
10000+	-	-	-	-	1	28,360	1	28,360
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	1	700	1	700
0250-0499	-	-	1	450	-	-	1	450
0100-0249	-	-	3	585	-	-	3	585
0050-0099	-	-	3	185	-	-	3	185
0005-0049	1	30	3	35	1	20	5	85
0001-0005	164	101	34	56	3	7	201	164
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	1	12	6	101	2	3,149	9	3,262
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	1	2,789	1	2,789
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	1	360	1	360
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	1	12	5	97	-	-	6	109
0001-0005	-	-	1	4	-	-	1	4
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	24	182	71	3,192	4	152	99	3,526
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	1,400	-	-	1	1,400
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	1	275	-	-	1	275
0100-0249	-	-	5	624	-	-	5	624
0050-0099	1	90	7	478	2	145	10	713
0005-0049	2	32	24	346	1	6	27	384
0001-0005	21	60	33	69	1	1	55	130
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	10	190	85	8,312	14	714	109	9,216
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	1	3,500	-	-	1	3,500
1000-2999	-	-	1	1,500	-	-	1	1,500
0500-0999	-	-	2	1,118	1	600	3	1,718
0250-0499	-	-	2	808	-	-	2	808
0100-0249	1	133	3	430	-	-	4	563
0050-0099	-	-	5	324	-	-	5	324
0005-0049	3	44	28	547	4	87	35	678
0001-0005	6	13	43	85	9	27	58	125

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued  
TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

MAY - 1973 - MAI

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
			value in thousands of dollars		valeur en milliers de dollars			
QUEBEC	203	11,049	735	38,290	75	17,710	1,013	67,049
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	2	7,179	2	7,244	4	14,423
1000-2999	1	1,450	8	13,924	3	4,595	12	19,969
0500-0999	3	1,612	5	2,860	2	1,774	10	6,246
0250-0499	6	1,992	7	2,235	5	1,732	18	5,959
0100-0249	24	3,702	30	4,516	6	961	60	9,179
0050-0099	15	1,010	45	2,946	12	913	72	4,869
0005-0049	59	1,110	222	3,844	26	438	307	5,392
0001-0005	95	173	416	786	19	53	530	1,012
ONTARIO	873	41,011	1,548	73,469	151	20,569	2,572	135,049
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	1	5,115	1	5,115
3000-4999	—	—	3	10,625	1	3,130	4	13,755
1000-2999	5	5,968	12	18,590	2	2,162	19	26,720
0500-0999	11	7,251	19	13,159	9	5,793	39	26,203
0250-0499	30	10,458	20	7,049	4	1,453	54	18,960
0100-0249	53	8,839	55	8,580	7	946	115	18,365
0050-0099	47	3,387	75	5,172	11	711	133	9,270
0005-0049	262	4,079	482	8,657	54	1,118	798	13,854
0001-0005	465	1,029	882	1,637	62	141	1,409	2,807
MANITOBA	29	2,825	129	5,589	13	1,565	171	9,979
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,702	2	2,601	—	—	3	4,303
0500-0999	1	525	—	—	1	865	2	1,390
0250-0499	1	255	1	290	—	—	2	545
0100-0249	—	—	6	902	3	546	9	1,448
0050-0099	1	55	13	946	1	63	15	1,064
0005-0049	17	270	40	734	5	86	62	1,090
0001-0005	8	18	67	116	3	5	78	139
SASKATCHEWAN	15	1,114	86	8,383	15	811	116	10,308
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	4,763	—	—	1	4,763
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	1	597	2	1,376	—	—	3	1,973
0250-0499	—	—	1	400	—	—	1	400
0100-0249	2	300	3	555	3	547	8	1,402
0050-0099	2	130	8	543	2	149	12	822
0005-0049	4	74	38	667	6	109	48	850
0001-0005	6	13	33	79	4	6	43	98
ALBERTA	53	2,797	418	28,152	28	14,920	499	45,869
10000+	—	—	—	—	1	11,410	1	11,410
5000-9999	—	—	1	5,834	—	—	1	5,834
3000-4999	—	—	2	6,518	—	—	2	6,518
1000-2999	—	—	2	4,300	—	—	2	4,300
0500-0999	—	—	4	2,360	1	602	5	2,962
0250-0499	3	1,071	6	1,985	5	1,565	14	4,621
0100-0249	6	821	19	2,747	5	771	30	4,339
0050-0099	7	458	28	1,953	6	400	41	2,811
0005-0049	22	408	105	2,008	8	163	135	2,579
0001-0005	15	39	251	447	2	9	268	495

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin

MAY - 1973 - MAI

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars + valeur en milliers de dollars								
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	242	11,925	704	13,798	95	3,611	1,041	29,334
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	1	3,300	—	—	—	—	1	3,300
1000-2999	1	1,500	1	1,870	—	—	2	3,370
0500-0999	3	2,361	3	1,985	1	720	7	5,066
0250-0499	2	918	5	1,511	3	834	10	3,263
0100-0249	8	1,397	20	2,829	10	1,469	38	5,695
0050-0099	14	919	30	2,163	2	130	46	3,212
0005-0049	78	1,275	141	2,668	15	335	234	4,278
0001-0005	135	255	504	772	64	123	703	1,150
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0005	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	5	131	—	—	5	131
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	2	120	—	—	2	120
0005-0049	—	—	1	7	—	—	1	7
0001-0005	—	—	2	4	—	—	2	4

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE  
TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE

APRIL REVISED - 1973 - AVRIL REVISÉ

	INDUSTRIAL - INDUSTRIELLE		COMMERCIAL - COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT - INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
CANADA	1,154	65,243	3,723	131,173	447	86,542	5,324	282,958
10000+	1	13,876	-	-	-	-	1	13,876
5000-9999	-	-	1	5,797	3	25,195	4	30,992
3000-4999	-	-	1	4,367	3	10,746	4	15,113
1000-2999	4	6,403	19	30,539	11	18,884	34	55,826
0500-0999	12	8,008	22	13,946	19	12,620	53	34,574
0250-0499	31	9,985	58	19,741	21	7,015	110	36,741
0100-0249	95	14,750	148	21,686	37	5,873	280	42,309
0050-0099	69	4,608	186	12,696	41	2,942	296	20,246
0005-0049	360	6,311	1,018	18,556	141	2,954	1,519	27,821
0001-0005	582	1,302	2,270	3,845	171	313	3,023	5,460
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	2	51	37	832	3	302	42	1,185
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	1	500	-	-	1	500
0250-0499	-	-	-	-	1	300	1	300
0100-0249	-	-	1	150	-	-	1	150
0050-0099	1	50	1	81	-	-	2	131
0005-0049	-	-	4	53	-	-	4	53
0001-0005	1	1	30	48	2	2	33	51
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	2	383	13	42	-	-	15	425
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	2	383	-	-	-	-	2	383
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	-	-	2	22	-	-	2	22
0001-0005	-	-	11	20	-	-	11	20
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	6	386	80	8,330	15	849	101	9,565
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	2	4,794	-	-	2	4,794
0500-0999	-	-	1	650	-	-	1	650
0250-0499	1	338	4	1,305	1	435	6	2,078
0100-0249	-	-	5	721	1	118	6	839
0050-0099	-	-	6	441	2	150	8	591
0005-0049	3	39	19	317	6	134	28	490
0001-0005	2	9	43	102	5	12	50	123
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	18	14,226	74	1,638	12	3,990	104	19,854
10000+	1	13,876	-	-	-	-	1	13,876
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	2	3,196	2	3,196
0500-0999	-	-	-	-	1	509	1	509
0250-0499	-	-	1	420	-	-	1	420
0100-0249	1	110	4	640	2	242	7	992
0050-0099	1	52	-	-	-	-	1	52
0005-0049	8	174	26	512	3	32	37	718
0001-0005	7	14	43	66	4	11	54	91



TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

APRIL REVISED - 1973 - AVRIL REVISÉ

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
QUEBEC	163	12,283	702	23,285	57	29,661	922	65,229
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	2	15,995	2	15,995
3000-4999	—	—	—	—	2	7,246	2	7,246
1000-2999	1	2,000	5	8,429	1	1,009	7	11,438
0500-0999	4	2,790	4	2,400	4	3,097	12	8,287
0250-0499	9	2,575	7	2,315	2	648	18	5,538
0100-0249	19	2,970	20	3,002	5	931	44	6,903
0050-0099	8	569	38	2,476	7	418	53	3,463
0005-0049	59	1,239	214	3,955	17	269	290	5,463
0001-0005	63	140	414	708	17	48	494	896
ONTARIO	675	29,417	1,499	60,556	165	40,644	2,339	130,617
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	1	5,797	1	9,200	2	14,997
3000-4999	—	—	1	4,367	1	3,500	2	7,867
1000-2999	3	4,403	8	11,512	8	14,679	19	30,594
0500-0999	6	4,218	13	8,426	10	6,239	29	18,883
0250-0499	18	5,982	26	8,622	6	1,933	50	16,537
0100-0249	55	8,637	63	9,010	18	3,102	136	20,749
0050-0099	31	2,026	67	4,476	12	924	110	7,426
0005-0049	200	3,247	390	6,667	46	938	636	10,852
0001-0005	362	904	930	1,679	63	129	1,355	2,712
MANITOBA	29	1,100	85	2,990	31	2,313	145	6,403
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	1	500	2	1,160	1	528	4	2,188
0250-0499	—	—	1	409	3	1,103	4	1,512
0100-0249	—	—	1	200	—	—	1	200
0050-0099	5	327	6	432	6	426	17	1,185
0005-0049	14	257	32	707	11	235	57	1,199
0001-0005	9	16	43	82	10	21	62	119
SASKATCHEWAN	9	176	73	3,499	26	1,483	108	5,158
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	2,100	—	—	1	2,100
0500-0999	—	—	—	—	1	650	1	650
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	3	395	1	124	4	519
0050-0099	1	70	5	375	5	397	11	842
0005-0049	5	99	35	559	11	298	51	956
0001-0005	3	7	29	70	8	14	40	91
ALBERTA	37	2,520	408	10,768	22	1,376	467	14,664
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	3	1,090	10	3,210	2	755	15	5,055
0100-0249	4	617	21	3,061	2	309	27	3,987
0050-0099	9	607	22	1,420	1	75	32	2,102
0005-0049	9	177	138	2,737	10	226	157	3,140
0001-0005	12	29	217	340	7	11	236	380

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin

APRIL REVISED - 1973 - AVRIL REVISÉ

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
			value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars					
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	213	4,701	741	19,040	116	5,924	1,070	29,665
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	3	3,704	—	—	3	3,704
0500-0999	1	500	1	810	2	1,597	4	2,907
0250-0499	—	—	9	3,460	6	1,841	15	5,301
0100-0249	14	2,033	30	4,507	8	1,047	52	7,587
0050-0099	13	907	39	2,887	8	552	60	4,346
0005-0049	62	1,079	154	2,955	37	822	253	4,856
0001-0005	123	182	505	717	55	65	683	964
YUKON	—	—	2	17	—	—	2	17
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	1	14	—	—	1	14
0001-0005	—	—	1	3	—	—	1	3
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	9	176	—	—	9	176
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	2	108	—	—	2	108
0005-0049	—	—	3	58	—	—	3	58
0001-0005	—	—	4	10	—	—	4	10







TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued  
 TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite  
 MAY - 1973 - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* TOURAINE T-V	102	—	2	—	—	—	104	2,141	21	101	—	2,263
KITCHENER	104	—	38	107	266	—	515	7,119	1,313	767	40	9,239
* CAMBRIDGE C (1)	19	—	18	40	4	—	81	1,305	12	104	—	1,421
* DUMFRIES NORTH TWP (2)	3	—	—	—	—	—	3	109	45	28	—	182
* KITCHENER C (3)	52	—	18	67	224	—	361	4,524	1,116	500	40	6,180
* WATERLOO C	30	—	2	—	38	—	70	1,181	140	135	—	1,456
* WOOLWICH TWP												
LONDON	62	2	10	—	—	2	76	1,506	409	359	18	2,292
* DORCHESTER NORTH TWP	5	—	—	—	—	2	7	188	114	28	—	330
* LONDON C												
* LONDON TWP	4	—	—	—	—	—	4	131	39	113	—	283
* MISSOURI WEST TWP	5	2	—	—	—	—	7	115	16	—	—	131
* ST THOMAS C	43	—	10	—	—	—	53	913	146	187	14	1,260
* SOUTHWOLD TWP	5	—	—	—	—	—	5	145	89	8	4	246
* WESTMINSTER TWP	—	—	—	—	—	—	—	14	5	23	—	42
* YARMOUTH TWP												
MONTREAL	697	12	79	46	1,698	2	2,534	33,231	7,808	16,058	5,620	62,717
* ANJOU T-V	—	—	—	—	—	1	1	27	486	35	875	1,423
* BAIE-D'URFE T-V	4	—	—	—	—	—	4	113	—	—	—	113
* BEACONSFIELD C	23	—	—	—	—	—	23	601	—	—	—	601
* BEAUFORT C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* BELOEIL T-V	32	—	—	—	6	—	38	463	—	421	—	884
* BLAINVILLE T-V	14	—	—	—	—	—	14	230	—	2	—	232
* BOIS-DES-FILIONS V-V	3	—	—	—	2	—	5	97	—	30	—	127
* BOUCHERVILLE T-V	29	—	—	—	8	—	37	598	822	3	—	1,423
* BROSSARD T-V	47	5	—	—	—	—	52	899	—	18	—	917
* CANDIAC T-V	1	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	32
* CHAMBLY C												
* CHARLEMAGNE T-V	—	—	—	—	—	3	3	48	—	12	—	60
* CHATEAUGUAY T-V	8	—	—	—	—	—	8	134	—	15	—	149
* CHATEAUGUAY-CENTRE T-V	6	—	—	—	—	—	6	189	—	—	—	189
* COTE-ST-LUC C	3	—	—	—	—	—	3	63	—	—	—	63
* DELSON T-V												
* DEUX-MONTAGNES C	46	—	—	—	106	—	152	1,945	5	299	—	2,249
* DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	1	—	—	—	—	—	1	61	—	—	—	61
* DORION T-V	1	—	—	—	—	—	1	38	369	10	—	417
* DORVAL C	3	—	—	—	—	—	3	53	—	1,100	—	1,153
* GREENFIELD PARK T-V	8	—	—	—	—	—	8	340	—	—	—	340
* HAMPSTEAD T-V	8	—	—	—	—	—	8	247	—	20	—	267
* HUDSON T-V	29	—	—	—	—	—	29	591	—	—	—	591
* ILE-DORVAL T-V												
* ILE-PERROT T-V	2	—	—	—	—	—	2	89	—	432	318	839
* KIRKLAND T-V	—	—	—	—	16	—	16	171	—	1,000	—	1,171
* LACHINE C	1	—	16	—	1	—	18	185	95	75	—	355
* LA PRAIRIE T-V	5	—	—	—	—	—	5	74	9	—	—	83
* LA SALLE C	9	—	—	—	—	—	9	188	—	20	—	208
* L'ASSOMPTION P	57	—	4	22	24	—	107	1,991	204	433	285	2,913
* L'ASSOMPTION T-V	4	1	—	—	—	—	5	55	—	—	—	55
* LAVAL VILLE DE C												
* LEMOYNE T-V	1	—	—	—	—	—	1	23	—	1	—	24
* L'ÉPIPHANIE P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* L'ÉPIPHANIE T-V	9	2	—	—	354	—	365	3,173	346	314	—	3,833
* LERY T-V	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
* LONGUEUIL C												
* LORRAINE T-V	8	—	—	—	5	—	13	199	125	4	—	328
* MAPLE GROVE T-V	21	1	—	—	—	—	22	314	—	39	—	353
* MARIEVILLE T-V	3	—	—	—	—	—	3	34	—	—	—	34
* MASCOUCHE T-V												
* MCMASTERVILLE V-VL	56	—	12	—	431	—	499	6,127	778	7,032	3,400	17,337
* MELOCHEVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MONTREAL C	2	—	20	—	191	—	213	1,977	165	30	—	2,172
* MONTREAL-EST T-V	—	—	—	—	80	—	80	1,235	484	39	—	1,758
* MONTREAL-NORD C												
* MONTREAL-OUEST T-V	—	—	—	—	—	—	—	139	—	25	—	164
* MONT-ROYAL T-V	6	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—
* MONT-ST-HILAIRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(1) Includes Galt C., Hespeler T.V., and Preston T.-V. - Comprend Galt C., Hespeler T.-V. et Preston T.-V. 1/1/73.

(2) Includes Ayr V-VL. - Comprend Ayr V-VL. 1/1/73.

(3) Includes Bridgeport V-VL. - Comprend Bridgeport V-VL. 1/1/73.

53

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row hous-ing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* NOTRE-DAME M	L	1	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	23
* NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V	L	1	-	-	-	-	-	1	75	-	76	156	307
* OTTERBURN PARK T-V	L	11	-	-	-	4	-	15	256	-	30	-	286
* OUTREMOVT C		5	-	-	-	-	-	5	69	-	-	-	69
* PIERREFONDS C		8	1	2	-	4	-	15	260	115	45	40	460
* POINTE-AUX-TREMBLES C		-	-	-	-	-	-	-	52	1,051	6	112	1,221
* POINTE-CLAIRE C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* POINTE-DU-MOULIN T-V		52	-	2	-	6	-	60	1,186	-	10	-	1,196
* REPENTIGNY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RICHELIEU T-V		4	-	-	-	-	-	4	106	-	91	161	358
* ROSEMER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ROXBORO T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
* STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V		25	-	-	-	-	-	25	621	-	6	-	627
* ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T		7	-	-	-	-	-	7	134	-	9	-	143
* STE-CATHERINE-D'ALEX P		8	-	-	-	-	-	8	145	-	-	-	145
* ST-CONSTANT P		18	-	-	-	50	-	68	940	160	49	-	1,149
* ST-EUSTACHE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
* STE-GENEVIEVE T-V		43	2	6	-	33	1	85	974	-	30	-	1,004
* ST-HUBERT T-V	L	4	-	-	-	-	-	4	169	-	7	-	176
* STE-JULIE P		2	-	4	24	-	-	30	778	8	3,904	18	4,708
* ST-LAMBERT C		38	-	12	-	365	-	415	4,122	920	262	-	5,304
* ST-LAURENT C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-LEONARD C	L	3	-	-	-	-	-	3	48	-	-	-	48
* ST-LOUIS-DE-TERREBONNE P		-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
* ST-MATHIAS P		1	-	-	-	6	-	7	61	-	-	-	61
* ST-PAUL-L'ERMITÉ M		8	-	1	-	-	-	9	227	5	1	255	488
* ST-PIERRE T-V		1	-	-	-	-	-	1	35	14	90	-	139
* ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD P		1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28
* STE-THERESE C		1	-	-	-	-	-	1	21	-	10	-	31
* STE-THERESE-OUEST T-V		1	-	-	-	-	-	1	113	-	15	-	128
* SENNEVILLE V-VL		4	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
* TERRASSE-VAUDREUIL M		-	-	-	-	-	-	-	7	-	2	-	9
* TERREBONNE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* VARENNES C	L	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
* VERDUN C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WESTMOUNT C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTTAWA		96	-	9	62	1,120	2	1,289	18,828	747	4,266	4,404	28,245
* CUMBERLAND TWP		23	-	-	-	-	-	23	446	-	-	-	446
* GLOUCESTER TWP		19	-	2	23	142	-	186	2,199	-	313	1,400	3,912
* GOULBOURN TWP		4	-	-	-	-	-	4	154	-	387	-	541
* MARCH TWP		3	-	-	-	-	-	3	156	-	-	-	156
* NEPEAN TWP		15	-	2	-	117	-	134	2,113	369	804	-	3,286
* OTTAWA C		7	-	5	39	857	2	910	13,185	378	2,559	3,004	19,126
* RICHMOND V-VL		5	-	-	-	-	-	5	123	-	-	-	123
* ROCKCLIFFE PARK V-VL		-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
* STITTSVILLE V-VL		4	-	-	-	-	-	4	89	-	-	-	89
* VANIER C		16	-	-	-	4	-	20	353	-	203	-	556
QUEBEC		191	1	15	4	78	3	292	5,310	93	1,049	92	6,544
* BEAUPORT VILLE DE C	L	15	-	-	-	3	-	18	358	-	10	-	368
* BOISCHATEL V-VL	L	21	-	2	-	27	-	50	901	-	116	-	1,017
* CHARLESBOURG C		9	-	2	-	9	-	20	310	-	-	-	310
* CHARNY T-V		5	-	-	-	-	-	5	88	-	1	-	89
* COURVILLE T-V		5	-	2	-	-	1	8	142	3	-	-	145
* GIFFARD C		13	-	-	-	15	-	28	403	30	7	-	440
* L'ANCIENNE-LORETTE T-V	L	11	-	-	4	-	-	15	348	-	-	-	348
* L'ANGE-GARDIEN M	L	3	-	-	-	-	2	5	108	-	1	-	109
* LAUZON C		16	-	2	-	-	-	18	367	-	-	-	367
* LEVIS C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LORETTEVILLE C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MONTMORENCY T-V	L	9	-	3	-	-	-	12	201	-	3	-	204
* N-D-DES-LAURENTIDES T-V	L	39	-	-	-	-	-	39	685	-	21	30	736
* ORSAINVILLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* QUEBEC VILLE DE C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-DAVID T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-EMILE V-VL	L	12	-	-	-	-	-	12	307	-	-	-	307
* ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P		24	-	2	-	-	-	26	693	60	871	62	1,686
* STE-FDY C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-NICOLAS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued  
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite  
MAY - 1973 - MAI

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institu-tion-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	L												
* ST-THERESE-DE-LISIEUX M		8	1	2	-	-	-	11	180	-	-	-	180
* SILLERY C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* VAL-ST-MICHEL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	12	-	5	-	17
* VANIER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* VILLENEUVE T-V		1	-	-	-	24	-	25	207	-	14	-	221
REGINA		182	-	4	-	-	-	186	3,482	177	6,906	561	11,126
ST CATHARINES-NIAGARA		265	-	3	129	158	2	557	10,341	427	1,213	363	12,344
* FORT ERIE T-V		17	-	-	-	-	-	17	454	234	3	-	691
* NIAGARA FALLS C		49	-	-	50	6	2	107	2,332	14	470	256	3,072
* NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V		12	-	-	-	-	-	12	393	16	4	-	413
* PELHAM T-V		7	-	-	-	-	-	7	233	93	50	-	376
* PORT COLBORNE C		12	-	1	-	20	-	33	601	-	143	-	744
* ST CATHARINES C		113	-	-	79	-	-	192	3,823	61	236	107	4,227
* THOROLD T-V		4	-	2	-	26	-	32	343	-	297	-	640
* WELLAND C		51	-	-	-	106	-	157	2,162	9	10	-	2,181
SAINT JOHN		39	-	12	-	-	6	57	1,247	13	979	28	2,267
* ROTHESAY T-V		1	-	-	-	-	-	1	61	-	-	-	61
* SAINT JOHN C		38	-	12	-	-	6	56	1,186	13	979	28	2,206
ST JOHNS		37	-	2	24	13	-	76	2,376	94	1,019	29,065	32,554
SASKATOON		121	-	6	-	-	-	127	2,293	617	1,054	81	4,045
SUDBURY (4)		92	-	4	25	142	-	263	5,153	-	1,569	-	6,722
* CAPREOL T-V	}												
* NICKEL CENTRE T-V													
* RAYSIDE-BALFOUR T-V													
* SUDBURY C													
* VALLEY EAST T		92	-	4	25	142	-	263	5,153	-	1,569	-	6,722
THUNDER BAY		46	-	2	-	58	-	106	2,201	53	674	648	3,576
* THUNDER BAY C		46	-	2	-	58	-	106	2,201	53	674	648	3,576
TORONTO		747	-	430	710	3,613	3	5,503	111,605	26,016	43,315	9,886	190,822
* ACTON T-V	L L	1	-	-	-	-	-	1	36	85	4	-	125
* AJAX T-V		2	-	-	57	-	-	59	1,451	-	60	-	1,511
* ALBION TWP		21	-	-	-	-	-	21	664	-	40	-	704
* AURORA T-V													
* BOLTON V-VL													
* BRAMPTON T-V		1	-	-	-	-	-	1	133	456	24	-	613
* CHINGUACOUSY TWP		6	-	-	-	-	-	6	385	1,110	365	1,162	3,022
* ESQUESING TWP		14	-	-	-	-	-	14	365	7	-	-	372
* ETOBICOKE BOROUGH		13	-	10	-	727	-	750	15,650	1,472	11,601	1,466	30,189
* GEORGETOWN T-V		1	-	-	35	-	-	36	538	40	2	-	580
* KING TWP		30	-	-	-	-	-	30	1,134	-	57	-	1,191
* MARKHAM T-V		111	-	4	-	-	-	115	4,435	4,473	6	-	8,914
* MILTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	13	77	3	-	93
* MISSISSAUGA T-V		147	-	200	110	393	-	850	17,115	5,530	773	49	23,467
* NEWMARKET T-V	1	-	-	-	25	-	26	432	1	375	165	973	
* OAKVILLE T-V	172	-	-	-	165	-	337	7,048	495	74	40	7,657	

(4) Data now reported by Regional Municipality of Sudbury. — Données fournies par la municipalité régionale de Sudbury.

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Concluded  
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—fin  
MAY - 1973 - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* PICKERING TWP	17	—	—	—	—	—	17	596	435	509	—	1,540
* PICKERING V-VL	—	—	—	—	—	—	—	11	—	10	—	21
* PORT CREDIT T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	3
* RICHMOND HILL T-V	17	—	—	—	28	—	45	1,115	—	292	—	1,407
* SCARBOROUGH BOROUGH	119	—	12	492	1,247	—	1,870	32,123	3,951	2,689	17	38,780
* STREETSVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	11	—	111	—	122
* TORONTO C	8	—	16	—	33	3	60	3,495	362	12,352	1,268	17,477
* VAUGHAN T-V	5	—	38	—	—	—	43	922	1,407	1,764	—	4,093
* WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	9	—	—	—	—	—	9	340	1	221	—	562
* YORK BOROUGH	7	—	2	—	1	—	10	435	80	165	—	680
* YORK EAST BOROUGH	1	—	—	16	227	—	244	3,676	6	1,229	—	4,911
* YORK NORTH BOROUGH	44	—	148	—	767	—	959	19,480	6,028	10,588	5,719	41,815
VANCOUVER	804	—	26	—	965	3	1,798	33,802	4,156	7,573	1,223	46,754
* BURNABY D	34	—	8	—	288	—	330	6,047	312	719	382	7,460
* COQUITLAM D	78	—	2	—	—	—	80	1,795	—	253	—	2,048
* DELTA D	169	—	2	—	4	—	175	3,753	596	858	10	5,217
* LANGLEY C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LANGLEY D	98	—	—	—	—	—	98	2,106	257	54	1	2,418
* MAPLE RIDGE D	44	—	2	—	97	—	143	2,015	5	49	—	2,069
* NEW WESTMINSTER C	2	—	—	—	125	—	127	2,208	529	36	15	2,788
* NORTH VANCOUVER C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NORTH VANCOUVER D	60	—	—	—	254	—	314	4,331	4	114	50	4,499
* PITT MEADOWS D	33	—	—	—	—	—	33	761	23	—	—	784
* PORT COQUITLAM C	26	—	6	—	—	—	32	789	10	40	—	839
* PORT MOODY C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* RICHMOND TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SURREY D	151	—	4	—	—	—	155	3,787	1,171	899	719	6,576
* VANCOUVER C	86	—	2	—	86	3	177	3,800	1,217	4,491	46	9,554
* VANCOUVER WEST D	14	—	—	—	—	—	14	868	32	19	—	919
* WHITE ROCK C	9	—	—	—	111	—	120	1,542	—	41	—	1,583
VICTORIA	136	—	4	21	194	—	355	6,614	453	1,344	241	8,652
* CAPITAL RD	69	—	4	—	—	—	73	1,847	134	278	148	2,407
* CENTRAL SAANICH D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ESQUIMALT D	1	—	—	—	194	—	195	1,983	—	625	3	2,611
* NORTH SAANICH D	13	—	—	—	—	—	13	434	1	—	—	435
* OAK BAY D	—	—	—	—	—	—	—	29	—	—	—	29
* SAANICH D	42	—	—	—	—	—	42	1,302	—	7	—	1,309
* SIDNEY T-V	9	—	—	—	—	—	9	189	—	—	—	189
* VICTORIA C	2	—	—	21	—	—	23	830	318	434	90	1,672
WINDSOR	156	—	46	—	121	—	323	6,929	1,586	1,156	34	9,705
* AMHERSTBURG T-V	7	—	—	—	—	—	7	178	—	—	—	178
* ANDERDON TWP	8	—	—	—	—	—	8	209	41	—	—	250
* BELLE RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	26	—	99	—	125
* ESSEX T-V	8	—	—	—	—	—	8	180	—	12	—	192
* MAIDSTONE TWP	6	—	—	—	—	—	6	151	9	15	3	178
* MALDEN TWP	6	—	—	—	—	—	6	191	—	—	—	191
* ROCHESTER TWP	8	—	—	—	—	—	8	159	5	—	—	164
* ST CLAIR BEACH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	22	—	—	—	22
* SANDWICH SOUTH TWP	7	—	—	—	—	—	7	201	59	—	—	260
* SANDWICH WEST TWP	9	—	—	—	—	—	9	295	—	—	2	297
* TECUMSEH T-V	3	—	—	—	—	—	3	103	—	6	—	109
* WINDSOR C	94	—	46	—	121	—	261	5,214	1,472	1,024	29	7,739
WINNIPEG	341	—	29	—	577	3	950	12,021	2,747	4,256	1,241	20,265



TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY  
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ  
MAY - 1973 - MAI

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA TOTAL		11,909	366	1,210	1,444	13,456	88	28,473	500,055	71,236	180,728	92,288	844,307
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE		103	1	2	24	68	—	198	4,123	131	1,311	29,087	34,652
BADGER'S QUAY RD	L	2	—	—	—	—	—	2	11	—	3	—	14
BURIN T-V		8	—	—	—	—	—	8	116	—	50	—	166
CARBONEAR T-V		2	—	—	—	6	—	8	138	—	8	—	146
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V		9	—	—	—	—	—	9	136	1	—	—	137
* CORNER BROOK C		15	—	—	—	49	—	64	957	35	195	—	1,187
DEER LAKE T-V	L	3	—	—	—	—	—	3	25	—	—	—	25
ENGLEE T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2	4
FOGO T-V		3	—	—	—	—	—	3	44	—	7	20	71
FORTUNE T-V	L	2	—	—	—	—	—	2	28	—	—	—	28
FRESHWATER T-V		4	1	—	—	—	—	5	74	—	6	—	80
GLENWOOD T-V		12	—	—	—	—	—	12	118	—	3	—	121
GRAND BANK T-V	L	3	—	—	—	—	—	3	19	1	—	—	20
HARBOUR GRACE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAWN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PASADENA T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMEA T-V		3	—	—	—	—	—	3	19	1	—	—	20
STEPHENVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WABANA T-V	L	3	—	—	—	—	—	3	79	—	20	—	99
WESLEYVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WINDSOR T-V		37	—	2	24	13	—	76	2,376	94	1,019	29,065	32,554
* METRO ST JOHNS													
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD		8	—	2	—	6	—	16	343	12	101	3,149	3,605
ALBERTON T-V	L	1	—	—	—	—	—	1	16	12	23	—	51
BORDEN T-V		6	—	2	—	6	—	14	311	—	78	3,149	3,538
* CHARLOTTETOWN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GEORGETOWN T-V	L	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
KENSINGTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY HARBOUR V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY RIVER V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SUMMERSIDE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE		396	10	10	—	223	2	641	9,826	182	3,192	152	13,352
AMHERST T-V	L	3	—	—	—	—	—	3	44	—	1	—	45
ANNAPOLIS CO		21	2	—	—	—	1	24	411	—	14	—	425
ANNAPOLIS ROYAL T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANTIGONISH T-V	L	5	—	—	—	—	—	5	70	—	—	—	70
ARGYLE M		1	—	—	—	—	—	1	14	—	—	—	14
BERWICK T-V		1	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	32
BRIDGETOWN T-V	L	10	—	—	—	—	—	10	190	—	120	—	310
BRIDGEWATER T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANSO T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARKS HARBOUR T-V	L	3	—	—	—	—	—	3	36	—	95	—	131
* DOMINION T-V		5	—	—	—	—	—	5	120	90	1,443	—	1,653
* GLACE BAY T-V		31	3	—	—	—	—	34	467	3	266	—	736
HANTS EAST M	L	2	—	—	—	—	—	2	41	25	24	—	90
HANTSPORT T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
* KENTVILLE T-V		6	—	—	—	—	—	6	66	—	1	—	67
LIVERPOOL T-V	L	2	—	—	—	—	—	2	50	—	6	—	56
LOUISBOURG T-V		1	—	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—
LUNenburg T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHONE BAY T-V	L	2	—	—	—	—	—	2	50	—	6	—	56
MIDDLETON T-V		1	—	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

57

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

MAY - 1973 - MAI

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MULGRAVE T-V	L												
* NEW GLASGOW T-V	L												
* NEW WATERFORD T-V		10	—	—	—	—	—	10	136	—	19	—	155
* NORTH SYDNEY T-V		3	—	—	—	—	—	3	69	—	70	—	139
OXFORD T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARRSBORO T-V		—	—	—	—	10	—	10	128	3	15	—	146
PICTOU CO		43	4	—	—	—	—	47	768	7	5	—	780
PICTOU T-V		1	—	—	—	—	—	1	47	—	—	—	47
PORT HAWKESBURY T-V		15	—	—	—	—	—	15	356	—	—	—	356
SHELBURNE T-V		4	—	—	—	—	—	4	71	—	7	—	78
SPRINGHILL T-V		6	—	—	—	—	—	6	64	—	—	—	64
* STELLARTON T-V		2	—	—	—	—	—	2	34	—	—	—	34
STEWIACKE T-V		3	—	—	—	—	—	3	31	—	—	—	31
* SYDNEY C		4	—	—	—	—	—	4	97	—	—	—	97
* SYDNEY MINES T-V		1	—	—	—	—	—	1	26	—	—	—	26
* TRENTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	7	—	54	—	61
* TRURO T-V		4	—	—	—	3	—	7	138	—	76	—	214
VICTORIA M	L												
* WESTVILLE T-V		4	—	—	—	—	—	4	45	—	—	—	45
WINDSOR T-V		2	—	—	—	—	—	2	49	—	84	—	133
WOLFVILLE T-V		1	—	—	—	3	—	4	67	—	20	—	87
YARMOUTH D		12	1	—	—	—	—	13	152	—	22	—	174
YARMOUTH T-V		2	—	—	—	—	—	2	41	—	8	1	50
* METRO HALIFAX		188	—	10	—	207	1	406	5,956	54	841	151	7,002
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK													
		386	1	24	—	107	10	528	9,455	190	8,312	714	18,671
* BATHURST C		44	—	—	—	—	2	46	819	—	104	—	923
* BRIDGEDALE V-VL		3	—	—	—	—	—	3	54	—	—	—	54
* CAMPBELLTON C		4	—	—	—	1	—	5	111	—	10	29	150
CHARTERVILLE V-VL		3	—	—	—	—	—	3	61	—	—	—	61
DALHOUSIE T-V	L												
* DIEPPE T-V		6	—	—	—	—	—	6	144	8	—	7	159
* EDMUNDSTON C		11	—	2	—	—	—	13	244	—	130	—	374
* FREDERICTON C		15	—	—	—	8	—	23	439	30	4,183	—	4,652
GRAND FALLS T-V		6	—	—	—	8	—	14	233	—	—	—	233
* GUNNINGSVILLE V-VL		27	—	—	—	—	—	27	544	—	—	—	544
HARTLAND T-V		1	—	—	—	—	—	1	13	—	2	—	15
* LEWISVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	14	—	5	—	19
* MARYSVILLE T-V		5	—	—	—	—	—	5	98	—	—	3	101
MILLTOWN T-V	L												
MIRAMICHI PDC		47	—	—	—	11	—	58	1,185	6	70	600	1,861
* MONCTON C		34	—	8	—	51	2	95	1,180	—	1,081	—	2,261
* NASHWAAKSIS V-VL		11	—	2	—	—	—	13	244	—	20	—	264
* OROMOCTO T-V		3	—	—	—	—	—	3	111	—	—	—	111
PERTH-ANDOVER V-VL		1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
PORT ELGIN V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* RIVERVIEW HEIGHTS V-VL		58	—	—	—	28	—	86	1,347	—	1,690	—	3,037
SACKVILLE T-V		2	—	—	—	—	—	2	30	133	6	—	169
ST ANSELME V-VL		11	—	—	—	—	—	11	222	—	—	—	222
ST LEONARD T-V	L												
ST STEPHEN T-V		1	—	—	—	—	—	1	29	—	29	45	103
SHEDIAC T-V		5	—	—	—	—	—	5	119	—	3	—	122
SHIPPEGAN T-V	L												
SUNBURY & YORK CO		47	1	—	—	—	—	48	915	—	—	—	915
SUSSEX T-V	L												
WOODSTOCK T-V		2	—	—	—	—	—	2	35	—	—	2	37
* METRO SAINT JOHN		39	—	12	—	—	6	57	1,247	13	979	28	2,267
QUEBEC													
		2,482	34	297	58	2,623	31	5,525	80,675	11,049	38,290	17,710	147,724
GASPE-RIVE-SUD													
		114	4	54	4	122	2	300	4,551	153	983	136	5,823
AMQUI T-V		4	—	—	—	—	—	4	67	—	275	—	342
BIC V-VL		4	—	—	—	—	—	4	84	—	3	—	87
CABANO V-VL	L												
CAP-AUX-MEULES V-VL		2	—	—	—	—	—	2	77	—	25	—	102
CAPLAN M		6	—	—	—	—	—	6	97	—	—	—	97

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued  
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CAUSAPSCAL T-V	L	1	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16	
DEGELIS T-V	L	9	1	-	4	11	25	351	3	25	-	379	
GASPE T-V	L												
GRANDE-VALLEE M	L												
LUCEVILLE V-VL	L												
* MATANE T-V	L	11	-	-	-	3	14	326	-	28	90	444	
MONT-JOLI T-V	L												
* MONTMAGNY C	L	12	2	2	-	-	18	361	-	180	10	551	
NEW CARLISLE M	L												
NEW RICHMOND T-V	L	7	-	-	-	-	7	136	-	2	-	138	
PASBEBIAC M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PRICE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* RIMOUSKI C	L	18	-	-	-	100	118	1,402	150	403	36	1,991	
* RIMOUSKI-EST V-VL	L	9	-	-	-	-	9	171	-	-	-	171	
* RIVIERE-DU-LOUP C	L	18	-	52	-	8	78	1,254	-	34	-	1,288	
STE-ANNE-DES-MONTS T-V	L	8	1	-	-	-	9	111	-	8	-	119	
ST-FABIEN P	L	1	-	-	-	-	1	33	-	-	-	33	
ST-JEROME-DE-MATANE P	L												
TROIS-PISTOLES T-V	L	4	-	-	-	-	4	65	-	-	-	65	
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN		218	5	29	-	65	318	5,037	97	3,924	3,765	12,823	
* ALMA C		21	-	5	-	-	26	504	2	3,021	106	3,633	
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL		-	-	-	-	-	-	12	10	-	-	22	
* DOLBEAU T-V		16	-	2	-	-	18	309	-	33	3,500	3,842	
GRANDE-BAIE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* MISTASSINI T-V		2	-	-	-	-	2	30	-	-	-	30	
NORMANDIN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ROBERVAL C		11	-	4	-	-	16	265	-	-	-	265	
STE-CROIX P	L												
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	L												
ST-DOMINIQUE-JONQUIERE P	L	10	4	2	-	-	16	183	-	-	-	183	
ST-FELICIEN T-V	L	22	-	-	-	-	22	387	1	4	12	404	
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	L												
TREMBLAY M	L												
* METRO CHICOUTIMI-JONQUIERE		136	1	16	-	65	218	3,347	84	866	147	4,444	
QUEBEC REG		274	4	15	4	79	382	6,928	115	1,352	102	8,497	
BEAUCEVILLE T-V	L	3	-	-	-	-	3	44	-	-	-	44	
BEAUCEVILLE-EST T-V	L												
BEAUPRE T-V	L	4	-	-	-	-	4	115	-	-	-	115	
CHATEAU-RICHER T-V	L	3	-	-	-	-	3	51	-	-	-	51	
CLERMONT T-V	L	3	-	-	-	-	3	51	-	22	-	73	
DONNACONA T-V	L	7	-	-	-	-	7	115	-	-	-	115	
DUNHAM TWP-CANT	L	7	-	-	-	-	7	126	12	48	-	186	
PONT-ROUGE V-VL	L												
STE-ANNE-DE-BEAUPRE V-VL	L												
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	L	3	1	-	-	-	4	59	-	-	-	59	
ST-ETIENNE M	L												
ST-FERDOL-LES-NEIGES M	L												
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* ST-GEORGES T-V	L	13	2	-	-	-	17	266	-	191	-	457	
* ST-GEORGES-OUEST T-V	L	17	-	-	-	1	19	322	10	17	-	349	
ST-JOSEPH T-V	L	9	-	-	-	-	9	179	-	25	-	204	
ST-MARC-DES-CARRIERES-VL	L	3	-	-	-	-	3	29	-	-	-	29	
STE-MARIE T-V	L	4	-	-	-	-	4	93	-	-	10	103	
ST-RAYMOND P	L	7	-	-	-	-	7	168	-	-	-	168	
ST-RAYMOND T-V	L												
* METRO QUEBEC		191	1	15	4	78	292	5,310	93	1,049	92	6,544	
TROIS-RIVIERES		196	2	6	-	37	242	3,606	251	4,639	485	8,981	
BECANCDOR T-V	L	3	-	-	-	-	3	64	1	88	-	153	
BERTHIERVILLE T-V	L												
* CAP-DE-LA-MADELEINE C	L	16	-	2	-	26	44	549	20	291	6	866	
* GRAND-MERE C	L	19	-	-	-	-	19	347	-	-	-	347	
* LA TUQUE T-V	L	6	-	-	-	-	6	122	-	8	-	130	
LAVALTRIE V-VL	L	2	-	-	-	-	2	27	-	-	-	27	
LOUISEVILLE T-V	L	1	-	-	-	-	1	11	-	-	-	11	
NICOLET T-V	L	8	-	-	-	-	8	132	-	9	-	141	
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P	L	7	-	2	-	-	9	142	-	28	-	170	
ST-LOUIS-DE-FRANCE P	L	10	2	-	-	-	12	135	-	25	-	160	
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M	L												
ST-AURICE M	L												
ST-NARCISSE P	L	3	-	-	-	-	3	66	-	140	-	206	
STE-THECLE V-VL	L												
ST-TITE T-V	L												

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

MAY - 1973 - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* SHAWINIGAN C	8	-	2	-	-	-	10	192	-	3,596	-	3,788
* SHAWINIGAN-SUD T-V	7	-	-	-	11	-	18	284	-	38	-	322
* TROIS-RIVIERES C	62	-	-	-	-	-	62	873	30	351	479	1,733
* TROIS-RIVIERES-OUEST T-V	36	-	-	-	-	1	37	526	-	65	-	591
VISITATION-PTE-DU-LAC M	6	-	-	-	-	-	6	103	200	-	-	303
YAMACHICHE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	33	-	-	-	33
CANTONS-DE-L'EST	361	-	21	-	186	6	574	8,201	1,223	5,798	3,912	19,134
* ARTHABASCA T-V	20	-	-	-	-	-	20	306	-	101	-	407
* ASBESTOS T-V	14	-	-	-	-	-	14	237	-	409	-	646
ASCOT TWP	6	-	-	-	34	-	40	332	2	14	-	348
AYERS CLIFF V-VL												
BROME V-VL												
BROMONT T-V	2	-	-	-	-	-	2	58	512	35	-	605
BROMPTONVILLE T-V	36	-	-	-	-	-	36	560	-	-	-	560
CLEVELAND TWP-CANT	2	-	2	-	-	-	4	56	-	-	-	56
COATICOOK T-V	2	-	-	-	6	-	8	112	25	20	3,744	3,901
COOKSHIRE T-V	1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12
DANVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	15	-	-	18
DISRAELI T-V	3	-	-	-	2	-	5	56	-	20	-	76
* DRUMMONDVILLE C	11	-	-	-	16	1	28	440	80	319	100	939
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V	9	-	1	-	4	-	14	241	-	2	-	243
EAST ANGUS T-V	-	-	-	-	-	-	-	13	-	6	-	19
FLEURIMONT M	4	-	2	-	-	-	6	78	-	2	-	80
* GRANBY C	8	-	2	-	76	-	86	897	72	3,678	68	4,715
* GRANBY TWP-CANT	12	-	2	-	-	-	14	247	-	9	-	256
GRANTHAM-OUEST M	7	-	-	-	-	-	7	149	20	95	-	264
LAC-BROME T-V	5	-	-	-	-	-	5	129	5	3	-	137
LAC-MEGANTIC T-V	10	-	-	-	-	-	10	193	2	3	-	198
LA POCAITIERE T-V	5	-	-	-	-	4	9	122	-	65	-	187
* LENNOXVILLE T-V	3	-	-	-	-	-	3	45	-	-	-	45
* MAGOG C	63	-	2	-	-	-	65	714	-	92	-	806
MELBOURNE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	52	-	-	-	52
MONT-CARMEL M	9	-	-	-	-	1	10	143	11	15	-	169
PLESSISVILLE T-V	9	-	-	-	-	-	9	161	-	34	-	195
PRINCEVILLE T-V	4	-	-	-	-	-	4	75	35	1	-	111
ROCK FOREST M	29	-	2	-	3	-	34	639	-	39	-	678
ROCK ISLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	64	1	-	65
* ST-CYRILLE V-VL												
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL	3	-	-	-	-	-	3	56	-	-	-	56
SCOTSTOWN T-V	1	-	-	-	-	-	1	6	-	-	-	6
* SHERBROOKE C	36	-	8	-	39	-	83	1,106	180	568	-	1,854
* SHIPTON TWP-CANT												
STRATFORD TWP-CANT												
SUTTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	30	-	33
SUTTON TWP-CANT	10	-	-	-	-	-	10	181	-	1	-	182
* THETFORD MINES C	19	-	-	-	6	-	25	498	-	41	-	539
VALCOURT V-VL												
* VICTORIAVILLE T-V	8	-	-	-	-	-	8	141	-	167	-	308
WARWICK T-V	3	-	-	-	-	-	3	41	200	23	-	264
WATERLOD T-V	2	-	-	-	-	-	2	45	-	5	-	50
WATERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINDSOR T-V	2	-	-	-	-	-	2	54	-	-	-	54
METRO MONTREAL	697	12	79	46	1,698	2	2,534	33,231	7,808	16,058	5,620	62,717
MONTREAL-ENVIRONS	223	1	16	4	137	12	393	5,879	1,281	945	1,163	9,268
ACTON VALE T-V	3	-	-	-	-	-	3	51	20	12	-	83
BEDFORD T-V	2	-	-	-	12	-	14	158	-	12	-	170
BELLEFEUILLE P	6	-	-	-	-	-	6	116	-	20	-	136
* BROWNSBURG V-VL	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
CONTRECOEUR P	-	-	-	-	-	-	-	16	-	10	-	26
* COWANSVILLE T-V	2	-	-	-	12	-	14	132	-	6	-	138
CRABTREE V-VL												
* DOUVILLE T-V	4	-	-	-	-	-	4	110	-	52	-	162
FARNHAM C	1	-	-	-	9	-	10	108	425	2	-	535
FERME-NEUVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* GRENVILLE V-VL												
HINCHINBROOKE TWP-CANT												
HOWICK V-VL	4	-	-	-	-	-	4	78	-	-	-	78
HUNTINGDON T-V	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	35
* IBERVILLE T-V	2	-	-	-	-	-	2	439	-	-	-	439
* JOLIETTE C	4	-	-	-	36	-	40	439	-	27	12	478
LABELLE V-VL												
LACHENAIE M	9	-	-	-	-	-	9	113	-	12	-	125



TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued  
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite  
 MAY - 1973 - MAI

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* LACHUTE C		3	-	-	-	-	-	3	117	-	7	-	124
LACOLLE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
* LAFONTAINE V-VL	L												
LA MACAZA M		5	-	-	-	-	-	5	44	-	15	-	59
* LA PROVIDENCE T-V	L												
LA STATION-DU-COTEAU V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MIRABEL VILLE DE		4	-	-	-	-	-	4	60	20	11	-	91
MONT-LAURIER T-V		8	-	-	-	-	-	8	158	-	-	-	158
MORIN HEIGHTS M		2	-	-	-	-	-	2	31	-	-	-	31
* NOTRE-DAME-DES-PRAIRIES P		5	-	-	-	4	-	9	134	-	2	-	136
NOTRE-DAME-DU-LAUS M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORMSTOWN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PIERREVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAINVILLE M		4	-	-	-	-	-	4	43	-	-	-	43
RAWDON V-VL	L												
RIGAUD T-V		1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28
STE-ADELE M		8	-	-	-	-	-	8	235	8	10	-	253
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V		2	-	-	-	-	-	2	74	-	30	-	104
* ST-ANTOINE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CESAIRE T-V		3	-	-	4	-	-	7	106	5	35	1,000	1,146
* ST-CHARLES-BORROMEE P		12	-	-	-	3	-	15	241	8	2	-	251
ST-DAMASE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	36	9	-	-	45
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P		3	-	-	-	-	-	3	70	1	-	-	71
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V		1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
ST-FAUSTIN M	L												
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL		2	1	-	-	-	-	3	41	36	-	-	77
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ST-HIPPOLYTE M	L												
* ST-HYACINTHE C		5	-	-	-	-	8	13	168	290	45	2	505
* ST-JEAN C		13	-	-	-	20	-	33	462	139	87	-	688
* ST-JEROME C		5	-	8	-	12	2	27	346	56	184	-	586
ST-JEROME V-VL		5	-	-	-	-	-	5	73	-	-	-	73
* ST-JOSEPH-DE-ST-HYAC T-V		3	-	-	-	10	-	13	140	-	-	-	140
* ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	L												
ST-LUC T-V		8	-	-	-	-	-	8	143	-	-	78	221
STE-MADELEINE V-VL		2	-	-	-	-	-	2	64	-	-	-	64
STE-MARTINE P		6	-	-	-	-	-	6	112	-	-	-	112
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P		4	-	-	-	-	-	4	68	193	-	71	332
* STE-ROSALIE V-VL		7	-	2	-	-	-	9	173	-	-	-	173
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL		7	-	2	-	-	-	9	142	-	-	-	142
ST-SULPICE P		1	-	-	-	-	-	1	15	-	140	-	155
ST-THOMAS P		6	-	-	-	-	-	6	90	16	-	-	106
ST-THOMAS-DE-JOLIETTE P		4	-	-	-	-	-	4	53	-	-	-	53
* ST-TIMOTHEE M		2	-	-	-	-	-	2	41	-	5	-	46
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M		3	-	-	-	-	-	3	36	-	20	-	56
* SOREL C		9	-	4	-	8	1	22	287	-	86	-	373
* TRACY T-V	L												
TRES-ST-SACREMENT P		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
VAL-DAVID V-VL		8	-	-	-	-	-	8	82	-	53	-	135
* VALLEYFIELD C		18	-	-	-	11	1	30	476	55	60	-	591
VERCHERES V-VL		4	-	-	-	-	-	4	75	-	-	-	75
DUTAQUAIS		174	2	45	-	226	-	447	6,873	58	3,067	2,527	12,525
CLARENDON TWP-CANT		3	-	-	-	-	-	3	39	-	-	-	39
EARDLEY TWP-CANT		2	1	-	-	-	-	3	41	-	10	-	51
MANIWAKI T-V		2	-	-	-	24	-	26	370	2	8	-	380
MONTEBELLO V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAPINEAUVILLE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	11	-	-	-	11
PLAISANCE M		9	-	-	-	-	-	9	118	-	-	-	118
QUYON V-VL		-	1	-	-	-	-	1	4	-	15	-	19
STE-CECILE-DE-MASHAM M		2	-	-	-	-	-	2	31	-	-	-	31
SHAWVILLE V-VL		2	-	-	-	-	-	2	29	-	13	-	42
THURSO T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO HULL		153	-	45	-	202	-	400	6,230	56	3,021	2,527	11,834
ASITIBI-TEMISCAMINGUE		70	-	24	-	66	1	161	2,652	38	274	-	2,964
AMOS T-V	L												
BARRAUTE V-VL	L												
CADILLAC T-V	L												
CHAPAIS T-V		3	-	-	-	-	-	3	63	-	-	-	63
CHIBOUGAMAU T-V		12	-	4	-	-	1	17	309	-	77	-	386
DUPARQUET V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LASARRE T-V	L												
MACAMIC T-V	L												
MALARTIC T-V	L												
MATAGAMI T-V		8	-	18	-	62	-	88	1,251	30	-	-	1,281





TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

MAY - 1973 - MAI

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MARMORA V-VL	L	2	-	-	-	-	-	2	40	-	-	-	40
MONAGHAN NORTH TWP		3	1	-	-	-	-	4	106	17	-	-	123
MURRAY TWP		4	-	2	-	-	-	6	153	-	11	-	164
NAPANEE T-V		2	-	-	-	-	-	2	55	-	4	-	59
NEWCASTLE V-VL		2	-	-	-	-	-	2	39	-	-	-	39
NORWOOD V-VL		2	-	-	-	-	-	2	67	4	-	-	71
OTONABEE TWP		5	1	-	-	-	-	6	136	2	-	-	138
PERCY TWP		22	-	-	-	48	-	70	1,020	37	783	9	1,849
* PETERBOROUGH C		2	-	-	-	-	-	2	71	-	-	-	71
PICTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	25	44
PORT HOPE T-V		2	-	-	-	-	-	2	40	-	-	-	40
RICHMOND TWP		2	-	-	-	-	-	2	7	-	-	-	7
SHEFFIELD TWP		2	5	-	-	-	-	7	70	-	-	-	70
SHERBORNE ETC TWP		32	-	-	-	-	-	32	779	7	300	-	1,086
* SIDNEY TWP		11	4	-	-	-	-	15	349	-	-	-	349
SMITH TWP		-	5	-	-	-	-	5	29	-	2	-	31
SOMERVILLE TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANHOPE TWP		5	-	-	-	-	-	5	147	-	12	-	159
STIRLING V-VL	L	10	-	-	-	216	-	226	2,206	225	1,034	-	3,465
THURLOW TWP		2	-	-	-	-	-	2	45	-	-	-	45
* TRENTON T-V		8	2	-	-	-	-	10	132	-	-	4	136
TUDOR AND CASHEL TWP	L	5	-	-	-	-	-	5	92	7	-	-	99
TWEED V-VL		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
TYENDINAGA TWP		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
VERULAM TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WELLINGTON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOLLASTON TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOODVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METROPOLITAN REG		977	8	436	710	3,677	3	5,811	118,677	27,025	45,377	10,256	201,335
BEAVERTON V-VL		2	-	-	-	-	-	2	41	1	1	-	43
BROCK TWP		5	-	-	-	-	-	5	156	52	-	-	208
CANNINGTON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
GEORGINA TWP		27	-	-	-	-	-	27	843	16	6	-	865
GWILLIMBURY EAST TWP		36	-	-	-	-	-	36	925	1	20	-	946
NASSAGAWEYA TWP		9	-	-	-	-	-	9	357	20	-	-	377
* OSHAWA C		52	-	6	-	64	-	122	1,916	594	484	159	3,153
PORT PERRY V-VL		3	-	-	-	-	-	3	80	-	-	-	80
RAMA TWP		2	5	-	-	-	-	7	96	-	-	-	96
REACH TWP		11	-	-	-	-	-	11	395	3	-	-	398
SCOTT TWP		2	1	-	-	-	-	3	100	51	-	-	151
SCUGOG TWP		5	2	-	-	-	-	7	156	-	10	-	166
THORAH TWP		9	-	-	-	-	-	9	159	11	12	20	202
UXBRIDGE T-V		-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
UXBRIDGE TWP		12	-	-	-	-	-	12	405	-	-	-	405
* WHITBY T-V		53	-	-	-	-	-	53	1,350	242	1,529	190	3,311
* WHITBY EAST TWP		2	-	-	-	-	-	2	78	18	-	1	97
* METRO TORONTO		747	-	430	710	3,613	3	5,503	111,605	26,016	43,315	9,886	190,822
NIAGARA		660	-	31	153	861	4	1,709	31,900	3,903	3,974	615	40,392
* BRANTFORD C		26	-	12	-	201	-	239	2,244	1,007	73	-	3,324
* BRANTFORD TWP		8	-	-	-	-	-	8	292	206	26	-	524
BURFORD TWP		2	-	-	-	-	-	2	66	-	-	-	66
CALEDONIA T-V		5	-	-	-	-	-	5	129	-	5	43	177
CANBOROUGH TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	22
CAYUGA SOUTH TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUMFRIES SOUTH TWP		1	-	-	-	-	-	1	39	-	-	-	39
DUNN TWP		1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35
DUNNVILLE T-V		2	-	-	-	-	-	2	57	-	-	-	57
HAGERSVILLE V-VL		3	-	-	-	-	2	5	75	3	54	-	132
JARVIS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LINCOLN T-V		10	-	-	-	-	-	10	306	343	67	-	716
MOULTON TWP		5	-	-	-	-	-	5	133	-	-	-	133
OAKLAND TWP		2	-	-	-	-	-	2	42	32	-	-	74
ONEIDA TWP		1	-	-	-	-	-	1	21	10	10	-	41
ONONDAGA TWP		1	-	-	-	-	-	1	38	11	-	-	49
* PARIS T-V		1	-	-	-	-	-	1	23	-	25	-	48
RAINHAM TWP		1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
SENECA TWP		3	-	-	-	-	-	3	70	8	-	-	78
SHERBROOKE TWP		2	-	-	-	-	-	2	24	-	-	-	24
WAINFLEET TWP		4	-	-	-	-	-	4	105	8	90	-	203
WEST LINCOLN TWP		15	-	-	-	-	-	15	374	97	18	-	489
* METRO HAMILTON		302	-	16	24	502	-	844	17,461	1,729	2,393	209	21,792
* METRO ST CATHARINES-NIAGARA		265	-	3	129	158	2	557	10,341	427	1,213	363	12,344



TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

MAY - 1973 - MAI

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LAKE ERIE		182	2	22	42	153	2	403	6,743	1,653	956	29	9,381
	AYLMER T-V	4	—	—	—	12	—	16	178	—	10	—	188
	BAYHAM TWP	3	—	—	—	—	—	3	54	39	—	—	93
	BEACHVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	2	—	7
	BELMONT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
	BLENHEIM TWP	2	—	—	—	—	—	2	47	6	—	—	53
	CARADOC TWP	3	—	—	—	—	—	3	84	24	—	—	108
	CHARLOTTEVILLE TWP	1	—	—	—	—	—	1	35	45	13	—	93
	DELAWARE TWP												
	DELHI T-V	1	—	—	—	—	—	1	41	—	109	—	150
	DEREHAM TWP	17	—	—	—	—	—	17	454	89	—	—	543
	EMBRO V-VL												
	HOUGHTON TWP	—	—	—	—	—	—	—	3	15	—	—	18
	INGERSOLL T-V	3	—	—	—	12	—	15	158	—	71	—	229
	LOBO TWP	14	—	—	—	—	—	14	389	80	—	—	469
	LUCAN V-VL												
	MALAHIDE TWP	5	—	—	—	—	—	5	99	50	—	—	149
	MIDDLETON TWP	4	—	—	—	—	—	4	111	29	—	—	140
	NEWBURY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	3
	MISSOURI EAST TWP	3	—	—	—	—	—	3	80	30	—	3	113
	NORWICH V-VL												
	NORWICH N TWP	1	—	—	—	—	—	1	30	15	—	—	45
	NORWICH-S TWP	1	—	—	—	—	—	1	31	—	—	—	31
	OXFORD EAST TWP	1	—	—	—	—	—	1	32	18	—	—	50
	OXFORD NORTH TWP	2	—	—	—	—	—	2	43	1	—	—	44
	OXFORD WEST TWP	2	—	—	—	—	—	2	53	—	—	—	53
	PARKHILL T-V												
	PORT BURWELL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	PORT DOVER T-V	1	—	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19
	PORT ROWAN V-VL												
	RODNEY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	54	—	—	8	62
	SIMCOE T-V	7	—	—	—	32	—	39	492	—	1	—	493
	SPRINGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	19
	STRATHROY T-V	3	—	—	12	—	—	15	168	25	27	—	220
	TILLSONBURG T-V	2	—	—	—	36	—	38	317	17	1	—	335
	TOWNSEND TWP	3	—	—	—	—	—	3	107	57	—	—	164
	VIENNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	WALSINGHAM N TWP	1	—	—	—	—	—	1	54	97	—	—	151
	WALSINGHAM S TWP												
	WARDSVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	—	23
	WATERFORD T-V	2	—	—	—	—	—	2	48	—	6	—	54
	WEST LORNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	WILLIAMS WEST TWP												
	WINDHAM TWP	1	—	—	—	—	—	1	52	74	—	—	126
	WOODHOUSE TWP	3	—	—	—	—	—	3	78	—	—	—	78
*	WOODSTOCK C	17	—	12	30	61	—	120	1,609	445	346	—	2,400
	ZORRA EAST TWP	9	—	—	—	—	—	9	206	37	—	—	243
	ZORRA WEST TWP	2	—	—	—	—	—	2	62	48	11	—	121
*	METRO LONDON	62	2	10	—	—	2	76	1,506	409	359	18	2,292
LAKE ST CLAIR		312	3	58	34	328	2	737	13,403	1,972	3,653	34	19,062
	BLEINHEIM T-V												
	BOSANQUET TWP	6	—	—	—	—	—	6	106	10	—	—	116
	BOTHWELL T-V	—	—	—	—	—	1	1	6	7	—	—	13
*	CHATHAM C	20	—	—	—	12	—	32	607	100	1,633	—	2,340
	CHATHAM TWP												
	COLCHESTER SOUTH TWP												
*	COURTRIGHT V-VL	8	—	—	—	—	—	8	188	—	—	—	188
	DRESDEN T-V	1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
	ENNISKILLEN TWP												
	FOREST T-V												
	GOSFIELD NORTH TWP	3	—	—	31	—	—	34	404	—	—	—	404
	GOSFIELD SOUTH TWP	13	—	—	—	—	—	13	354	35	38	—	427
	HARROW T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	7
	HARWICK TWP	5	3	—	—	—	—	8	159	—	—	—	159
	HOWARD TWP	2	—	—	—	—	—	2	40	15	15	—	70
	KINGSVILLE T-V	4	—	—	—	—	—	4	110	10	10	—	130
	LEAMINGTON T-V	1	—	4	—	—	—	5	98	—	11	—	109
	MERSEA TWP	12	—	—	—	—	—	12	320	147	82	—	549
*	MOORE TWP	11	—	—	—	6	—	17	256	—	4	—	260
	PELEE TWP	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	17
	PETROLIA T-V	4	—	—	—	—	—	4	82	—	40	—	122
	PLYMPTON TWP	6	—	—	—	—	—	6	207	—	—	—	207
*	POINT EDWARD V-VL												
	RALEIGH TWP	5	—	—	—	—	—	5	158	6	60	—	224
	RIDGETOWN T-V	3	—	—	—	—	—	3	65	—	—	—	65
*	SARNIA C	2	—	8	3	189	1	203	2,148	4	79	—	2,231
*	SARNIA TWP	23	—	—	—	—	—	23	498	20	200	—	718

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

MAY - 1973 - MAI

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SOMBRA TWP		3	—	—	—	—	—	3	71	7	8	—	86
THAMESVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THEOFORD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILBURY T-V		6	—	—	—	—	—	6	139	—	70	—	209
TILBURY EAST TWP		2	—	—	—	—	—	2	37	9	—	—	46
TILBURY NORTH TWP		11	—	—	—	—	—	11	243	—	11	—	254
TILBURY WEST TWP		2	—	—	—	—	—	2	51	6	—	—	57
* WALLACEBURG T-V		3	—	—	—	—	—	3	79	10	—	—	318
WATFORD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
* METRO WINDSOR		156	—	46	—	121	—	323	6,929	1,586	1,156	34	9,705
MIDWESTERN		244	1	58	142	393	7	845	12,966	2,156	1,375	89	16,586
BRUSSELS V-VL		2	—	—	—	—	—	2	57	—	25	—	82
CLINTON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DOWNIE TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	6
DRAYTON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EASTHOPE NORTH TWP		2	—	—	—	—	—	2	50	—	30	—	80
EASTHOPE SOUTH TWP		1	—	—	—	—	—	1	25	10	3	—	38
ELLICE TWP		2	—	—	—	—	—	2	57	163	—	—	220
ELMA TWP		1	—	—	—	—	—	1	24	1	—	—	25
ELORA V-VL		6	—	—	—	—	—	6	124	—	—	—	124
ERAMOSA TWP		2	—	—	—	—	—	2	76	6	—	—	82
ERIN TWP		31	—	—	—	—	—	31	839	—	—	—	839
ERIN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EXETER T-V		4	—	—	—	—	3	7	137	—	13	—	150
FERGUS T-V		2	—	—	—	103	—	105	880	—	—	—	880
GARAFRAXA WEST TWP		3	1	—	—	—	—	4	82	26	—	—	108
GODERICH T-V		5	—	—	—	24	—	29	355	—	153	—	511
* GUELPH C		17	—	18	35	—	—	70	1,205	504	200	36	1,945
HENSALL V-VL		1	—	—	—	—	1	2	27	3	—	—	30
LISTOWELL T-V		4	—	—	—	—	—	4	103	—	4	—	107
MITCHELL T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOUNT FOREST T-V		3	—	—	—	—	—	3	71	—	—	—	71
NICHOL TWP		7	—	—	—	—	—	7	217	5	—	—	222
PALMERSTON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PUSLINCH TWP		16	—	—	—	—	—	16	479	6	25	—	510
ST MARYS T-V		1	—	—	—	—	—	1	60	—	16	—	76
SEAFORTH T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* STRATFORD C		4	—	—	—	—	3	7	239	—	109	—	352
WELLESLEY TWP		7	—	—	—	—	—	7	204	30	—	—	234
* WILMOT TWP (1)		14	—	2	—	—	—	16	416	89	30	—	535
WINGHAM T-V		5	—	—	—	—	—	5	120	—	—	—	120
* METRO KITCHENER		104	—	38	107	266	—	515	7,119	1,313	767	40	9,239
GEORGIAN BAY		541	132	4	—	105	1	783	16,068	2,281	2,169	50	20,568
ADJALA TWP		28	—	—	—	—	—	28	788	—	—	5	793
ALBERMALE TWP		1	9	—	—	—	—	10	82	—	—	4	86
ALLISTON T-V		8	—	—	—	—	—	8	120	—	4	—	124
AMABEL TWP		4	2	—	—	—	—	6	111	23	10	—	144
AMARANTH TWP		3	—	—	—	—	—	3	75	60	—	—	135
ARTEMESIA TWP		3	1	—	—	—	—	4	76	7	—	—	83
* BARRIE C		136	—	—	—	4	—	140	3,115	80	898	23	4,116
BEETON V-VL		1	—	—	—	—	—	1	13	—	1	—	14
BENTINCK TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRACEBRIDGE T-V		20	9	—	—	—	—	29	654	—	69	—	723
BRADFORD T-V		9	—	—	—	4	—	13	242	—	24	—	266
BRUCE TWP		5	—	—	—	—	—	5	61	26	—	—	87
CHAPMAN TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHESLEY T-V		4	—	—	—	—	—	4	114	—	—	—	114
COLLINGWOOD T-V		9	—	2	—	—	—	11	291	—	120	—	411
COLLINGWOOD TWP		2	8	—	—	—	—	10	319	6	1	—	326
DERBY TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DURHAM T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELMVALE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
ESSA TWP		25	1	—	—	—	—	26	460	—	—	—	460
EUPHRASIA TWP		—	2	—	—	—	—	2	35	8	13	—	56
FLESHERTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FLOS TWP		15	—	—	—	—	—	15	316	24	—	—	340
GARAFRAXA EAST TWP		5	—	—	—	—	—	5	108	4	—	—	112
GLENELG TWP		3	4	—	—	—	—	7	49	—	7	—	56
GRAND VALLEY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAVENHURST T-V		12	4	—	—	—	—	16	412	—	18	—	430
HANOVER T-V		4	—	—	—	—	—	4	109	55	125	—	289
HIMSWORTH NORTH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUMPHRY TWP		1	4	—	—	—	—	5	92	—	—	—	92
HUNTSVILLE T-V		23	10	—	—	—	—	33	662	5	4	14	685

(1) Includes New Hamburg T.-V. - Comprend New Hamburg T.-V. 1/1/73.

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

MAY - 1973 - MAI

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* INNISFIL TWP		29	1	—	—	—	—	30	743	46	57	—	846
JOLY TWP	L												
KEARNEY T-V													
KINCARDINE T-V		6	—	—	—	—	—	6	129	—	52	—	181
LAKE OF BAYS TWP		2	4	—	—	—	—	6	114	—	32	—	146
MARKDALE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
MCDougALL TWP		3	3	—	—	—	—	6	96	10	—	—	106
MCKELLAR TWP		—	9	—	—	—	—	9	86	1	—	—	87
MCMURRICH TWP	L												
MEAFORD T-V		4	—	—	—	—	—	4	81	—	10	—	91
MEDONTE TWP		20	1	—	—	—	—	21	386	6	20	—	412
MELANCTHON TWP	L												
* MIDLAND T-V		11	—	—	—	29	1	41	544	1,685	2	3	2,234
MUSKOKA LAKES TWP		5	17	—	—	—	—	22	407	24	33	—	464
NEUSTADT V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIPISSING TWP		2	5	—	—	—	—	7	83	—	—	—	83
NOTTAWASAGA TWP		4	—	—	—	—	—	4	97	7	—	—	104
ORANGEVILLE T-V		2	—	—	—	8	—	10	144	—	345	—	489
* ORILLIA C		14	—	—	—	—	—	14	402	67	114	—	583
ORILLIA TWP		6	3	—	—	—	—	9	441	—	—	—	441
OSPREY TWP		6	—	—	—	—	—	6	94	—	4	—	98
* OWEN SOUND C		11	—	2	—	11	—	24	426	—	138	—	564
PARRY SOUND T-V		2	—	—	—	—	—	2	66	—	—	—	66
* PENETANGUISHENE T-V		9	—	—	—	—	—	9	235	60	—	—	295
PERRY TWP	L												
PORT ELGIN T-V		21	—	—	—	—	—	21	511	—	15	—	526
* PORT MCNICHOLL V-VL		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
POWASSAN T-V	L												
ST EDMUNDS TWP	L												
SARAWACK TWP		6	—	—	—	—	—	6	158	8	—	—	166
SOUTHAMPTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOUTH RIVER V-VL	L												
STAYNER T-V		2	—	—	—	12	—	14	182	40	—	—	222
SULLIVAN TWP		—	—	—	—	—	—	—	17	3	15	1	36
SUNDRIDGE V-VL	L												
* TAY TWP		10	1	—	—	—	—	11	246	8	—	—	254
TECUMSETH TWP		24	—	—	—	—	—	24	825	10	—	—	835
TEESWATER V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORNBURY T-V		1	—	—	—	37	—	38	339	—	—	—	339
TINY TWP		10	34	—	—	—	—	44	602	3	—	—	605
TOSORONTIO TWP		7	—	—	—	—	—	7	211	5	—	—	216
TOTTENHAM V-VL	L												
* VICTORIA HARBOUR V-VL		1	—	—	—	—	—	1	26	—	—	—	26
WALKERTON T-V		1	—	—	—	—	—	1	34	—	2	—	36
WIARTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	4	—	36	—	40
NORTHEASTERN		309	4	33	33	197	2	578	12,139	245	3,541	557	16,482
BLIND RIVER T-V		1	—	—	—	—	—	1	27	—	6	—	33
BRUCE MINES T-V	L												
CHAPLEAU TWP		1	—	—	—	—	—	1	24	—	7	5	36
CHARLTON T-V		—	1	—	—	—	—	1	3	—	—	—	3
* COBALT T-V	L												
COCHRANE T-V		1	—	2	—	—	—	3	93	—	15	302	410
COLEMAN TWP	L												
DACK TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DYMOND TWP		1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
ELLIOT LAKE TWP		—	—	—	—	—	—	—	15	—	3	—	18
ENGLEHART T-V		1	—	—	—	—	—	1	9	—	—	—	9
ESPANOLA T-V		12	—	—	—	—	—	12	222	—	—	—	222
FERRIS EAST TWP		5	2	—	—	—	—	7	137	—	—	—	137
GORDON AND ALLAN W TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GORE BAY T-V	L												
* HAILEYBURY T-V		4	—	—	—	—	—	4	72	80	11	—	163
HARRIS TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	15
HEARST T-V		2	—	2	—	—	—	4	93	21	71	—	185
IRON BRIDGE V-VL	L												
IROQUOIS FALLS T-V		3	1	—	—	4	—	8	166	—	53	—	219
* KAPUSKASING T-V		7	—	5	—	—	1	13	229	—	29	—	258
* KIRKLAND LAKE T-V		10	—	—	—	—	—	10	274	—	3	2	279
LARDER LAKE TWP		—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
LITTLE CURRENT T-V		1	—	2	—	—	—	3	47	—	—	—	47
MASSEY T-V		3	—	—	—	—	—	3	44	2	16	—	62
MATTAWA T-V		2	—	—	—	—	—	2	33	—	—	—	33
MCGARRY TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MICHIPICOTEN TWP		—	—	—	—	—	—	—	14	12	8	—	34
NAIRN TWP	L												
* NEW LISKEARD T-V		6	—	—	—	—	—	6	129	—	97	—	226

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

MAY - 1973 - MAI

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* NORTH BAY C		29	—	4	8	40	1	82	1,514	7	86	189	1,796
ONAPING FALLS T-V (2)	L												
PRINCE TWP	L												
RATTER & DUNNET TWP		4	—	—	—	—	—	4	83	—	—	—	83
* SAULT STE MARIE C		78	—	—	—	6	—	84	2,419	59	1,465	59	4,002
STURGEON FALLS T-V		3	—	—	—	5	—	8	83	—	50	—	133
THESSALON T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	2
THOMPSON TWP	L												
* TIMMINS T-V		41	—	14	—	—	—	55	1,188	49	51	—	1,288
WALDEN T-V (3)	L												
WEBBWOOD T-V	L												
WICKSTEED TWP		2	—	—	—	—	—	2	37	—	—	—	37
* METRO SUDBURY		92	—	4	25	142	—	263	5,153	—	1,569	—	6,722
NORTHWESTERN		96	6	3	—	82	—	187	3,829	69	1,017	652	5,567
ATIKOKAN TWP		—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
BALMERTOWN ID		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRYDEN T-V		8	—	—	—	—	—	8	208	—	54	4	266
FORT FRANCES T-V		12	1	—	—	—	—	13	312	—	30	—	342
GERALDTON T-V		1	—	—	—	—	—	1	69	—	1	—	70
IGNACE TWP		6	1	1	—	—	—	8	144	—	—	—	144
* KEEWATIN T-V		1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
* KENORA T-V		4	—	—	—	24	—	28	341	—	22	—	363
LOGLAC TWP		5	—	—	—	—	—	5	156	15	193	—	364
MANITOUBADGE ID		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARATHON ID		1	—	—	—	—	—	1	18	—	18	—	36
NEEBING TWP		2	—	—	—	—	—	2	30	—	—	—	30
NIPIGON TWP	L												
SCHREIBER TWP	L												
SHUNIAH TWP		3	3	—	—	—	—	6	108	1	10	—	119
SIOUX LOOKOUT T-V		2	—	—	—	—	—	2	66	—	—	—	66
TERRACE BAY TWP		5	1	—	—	—	—	6	146	—	15	—	161
* METRO THUNDER BAY		46	—	2	—	58	—	106	2,201	53	674	648	3,576
MANITOBA		528	4	31	—	628	3	1,194	16,467	2,825	5,589	1,565	26,446
GREATER WINNIPEG METRO		341	—	29	—	577	3	950	12,021	2,747	4,256	1,241	20,265
SOUTH EAST MANITOBA		19	2	—	—	50	—	71	1,071	17	54	—	1,142
BEAUSEJOUR T-V		—	—	—	—	—	—	—	10	—	1	—	11
DUNNOTTAR V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC DU BONNET V-VL		2	—	—	—	—	—	2	50	—	—	—	50
STE ANNE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	15	—	52	—	67
ST PIERRE V-VL		6	—	—	—	—	—	6	118	—	—	—	118
SELKIRK T-V		8	—	—	—	50	—	58	816	17	—	—	833
STEINBACH T-V	L												
VICTORIA BEACH RM		—	2	—	—	—	—	2	10	—	—	—	10
WINNIPEG BEACH T-V		2	—	—	—	—	—	2	52	—	1	—	53
MANITOBA INTERLAKE		11	—	—	—	1	—	12	272	—	10	—	282
RIVERTON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKWOOD RM		7	—	—	—	—	—	7	176	—	—	—	176
ST FRANCOIS XAVIER RM		1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
STONEWALL T-V		3	—	—	—	1	—	4	80	—	10	—	90
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE		40	—	—	—	—	—	40	747	30	86	301	1,164
ALTONA T-V	L	4	—	—	—	—	—	4	78	10	—	—	88
CARMAN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EMERSON T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORDEN T-V		15	—	—	—	—	—	15	279	—	77	—	356
MORRIS T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PORTAGE LA PRAIRIE C		14	—	—	—	—	—	14	257	—	4	121	382
WINKLER T-V		7	—	—	—	—	—	7	133	20	5	180	338
SOUTH WEST MAN PRAIRIE		63	—	2	—	—	—	65	1,184	30	496	—	1,710
BIRTLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
BOISSEvain T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
* BRANDON C		42	—	2	—	—	—	44	755	1	366	—	1,122

(2) Includes Dowling Twp., and Onaping Falls I.D. - Comprend Dowling Twp. et Onaping Falls I.D. 1/1/73.

(3) Includes Drury, Dennison &amp; Graham Twp., Waters Twp. and Waterloo Twp. (part). - Comprend Drury, Dennison &amp; Graham Twp., Waters Twp. et Waterloo Twp. (part). 1/1/73.



TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued  
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite  
 MAY - 1973 - MAI

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CARBERRY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARTWRIGHT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLANWILLIAM RM		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM		2	-	-	-	-	-	2	34	-	15	-	49
CRYSTAL CITY V-VL	L												
DALY RM	L												
DELORAIN T-V	L												
ERICKSON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLADSTONE T-V		3	-	-	-	-	-	3	56	-	-	-	56
GLENBORD V-VL	L												
KILLARNEY T-V		4	-	-	-	-	-	4	63	-	98	-	161
MCGREGOR V-VL		-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
MELITA T-V		2	-	-	-	-	-	2	47	-	-	-	47
MINNEDOSA T-V	L												
NEEPAWA T-V		2	-	-	-	-	-	2	61	-	16	-	77
PILOT MOUND V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAPID CITY T-V		3	-	-	-	-	-	3	47	-	-	-	47
RUSSELL T-V		3	-	-	-	-	-	3	49	26	-	-	75
ST LAZARE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHOAL LAKE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	4
SOURIS T-V		2	-	-	-	-	-	2	57	-	1	-	58
VIRDEN T-V	L												
WEST CENTRAL MAN WOODLAND													
BENITO V-VL		37	2	-	-	-	-	39	746	-	354	23	1,123
BOWSMAN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6	-	12
DAUPHIN T-V		19	-	-	-	-	-	19	421	-	26	-	447
ETHELBERT V-VL		1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	20	44
GILBERT PLAINS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
GRANDVIEW T-V		9	-	-	-	-	-	9	145	-	-	-	145
MINITONAS V-VL		1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19
OCHRE RIVER RM		-	2	-	-	-	-	2	11	-	-	-	11
ROBLIN T-V		4	-	-	-	-	-	4	61	-	222	-	283
STE ROSE DU LAC V-VL	L												
SHELL RIVER RM		1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
SWAN RIVER T-V		2	-	-	-	-	-	2	42	-	100	-	142
NORTHERN MANITOBA													
* FLIN FLON C		17	-	-	-	-	-	17	426	1	333	-	760
THE PAS T-V		9	-	-	-	-	-	9	217	1	223	-	441
		8	-	-	-	-	-	8	209	-	110	-	319
SASKATCHEWAN													
ARBORFIELD T-V		495	-	18	-	101	-	614	11,293	1,114	8,383	811	21,601
ASSINIBOIA T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BATTLEFORD T-V	L	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
BENGOUGH T-V	L												
BIGGAR T-V		3	-	-	-	-	-	3	79	-	-	-	79
BIRCH HILLS T-V	L												
BLAINE LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROADVIEW T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
CABRI T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CALDER V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANORA T-V		4	-	-	-	-	-	4	68	-	-	-	68
CARLYLE T-V		14	-	4	-	-	-	18	287	80	-	-	367
CARMICHAEL V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARNDOUFF T-V	L												
CARROT RIVER T-V	L												
CODETTE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORMAN PARK 344 RM		8	-	-	-	-	-	8	239	-	-	-	239
CRAIK T-V		3	-	-	-	-	-	3	63	-	-	22	85
* CREIGHTON T-V		2	-	-	-	-	-	2	31	-	1	1	33
DAVIDSON T-V	L												
DELISLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUCK LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTEND T-V		1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12
EATONIA T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELROSE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	15
ESTERHAZY T-V	L												
ESTEVAN C		2	-	-	-	-	-	2	43	-	58	-	101

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite  
MAY - 1973 - MAI

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ESTON T-V		1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
FOAM LAKE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
GRAVELBOURG T-V		1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
GRENFELL T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GULL LAKE T-V		—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
HERBERT T-V		2	—	—	—	—	—	2	31	—	2	—	33
HUDSON BAY T-V		5	—	—	—	—	—	5	136	—	1	—	137
HUMBOLDT T-V		1	—	—	—	—	—	1	13	—	—	—	13
INDIAN HEAD T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KAMSACK T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KERROBERT T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINDERSLEY T-V		2	—	—	—	—	—	2	50	—	—	—	50
KINISTINO T-V		2	—	—	—	—	—	2	30	—	2	—	32
LAFLECHE T-V		1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
LEMBERG T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LINTLAW V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIPTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOVE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUMSDEN T-V		1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
LUSELAND T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANITOU BEACH V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAPLE CREEK T-V		1	—	—	—	—	—	1	24	—	—	—	24
MEADOW LAKE T-V		4	—	—	—	—	—	4	88	24	45	—	157
MEATH PARK V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELFORT T-V		6	—	2	—	—	—	8	188	—	—	—	188
MELVILLE C		4	—	2	—	—	—	6	109	3	—	—	112
MEOTA V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILESTONE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MISTATIM V-VL		2	—	—	—	—	—	2	28	—	—	—	28
MONTMARTRE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MOOSE JAW C		16	—	—	—	35	—	51	815	—	99	143	1,057
NAICAM T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIPAWIN T-V		6	—	—	—	24	—	30	419	—	—	—	419
* NORTH BATTLEFORD C		20	—	—	—	38	—	58	972	—	12	—	984
NORTH QU'APPELLE RM		1	—	—	—	—	—	1	4	—	—	3	7
OGEMA T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PRINCE ALBERT C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QU'APPELLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUINTON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RADVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSETOWN T-V		4	—	—	—	—	—	4	104	—	—	—	104
ROSE VALLEY T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	2	—	—	3
ROSTERN T-V		2	—	—	—	—	—	2	39	—	—	—	39
ST WALBURG T-V		2	—	—	—	—	—	2	43	—	—	—	43
SALTCOATS T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAUNAVON T-V		1	—	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19
SHELLBROOK T-V		1	—	—	—	—	—	1	18	—	2	—	20
SINTALUTA T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRITWOOD T-V		2	—	—	—	—	—	2	31	—	13	—	44
STAR CITY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRONGFIELD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STURGIS T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SWIFT CURRENT C		5	—	—	—	—	—	5	91	—	47	—	138
TISDALE T-V		8	—	—	—	—	—	8	158	—	103	—	261
TURTLEFORD V-VL		1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
URANIUM CITY D		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WADENA T-V		2	—	—	—	—	—	2	36	—	—	—	36
WAKAW T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDHEIM T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
WAPELLA T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATROUS T-V		1	—	—	—	—	—	1	26	—	—	—	26
WATSON T-V		1	—	—	—	—	—	1	19	7	—	—	26
WEYBURN C		15	—	—	—	—	—	15	276	—	1	—	277
WHITEWOOD T-V		1	—	—	—	—	—	1	34	200	—	—	234
WILKIE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILTON RM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WISHART V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WYNYARD T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YELLOW CREEK V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* YORKTON C		32	—	—	—	4	—	36	749	4	20	—	773
* METRO REGINA		182	—	4	—	—	—	186	3,482	177	6,906	561	11,126
* METRO SASKATOON		121	—	6	—	—	—	127	2,293	617	1,054	81	4,045

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued  
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite  
MAY - 1973 - MAI

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ALBERTA		1,610	3	68	115	922	4	2,722	46,550	2,797	28,152	14,920	92,419
ACME V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AIRDRIE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
ALBERTA BEACH V-VL		3	2	-	-	-	-	5	26	-	-	-	26
ALIX V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALLIANCE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AMISK V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ANDREW V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARROWWOOD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	60	-	-	-	60
ATHABASCA T-V		2	-	-	-	-	-	2	61	-	-	-	61
BANFF TOWNSITE		-	-	2	-	-	-	2	61	-	-	-	61
BARRHEAD T-V		3	-	-	-	-	-	3	63	-	3	-	66
BASHAW T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BASSANO T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAVERLODGE T-V		2	-	-	-	-	-	2	31	-	-	-	31
BELLEVUE V-VL	L	-	-	-	-	16	-	16	162	-	-	-	162
BENTLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERWYN V-VL		2	-	-	-	-	-	2	43	-	-	-	43
BLACK DIAMOND T-V		2	-	-	-	-	-	2	28	-	-	-	28
BLACKFALDS V-VL		2	-	-	-	-	-	2	28	-	-	-	28
BLACKIE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLAIRMORE T-V		1	-	-	-	-	-	1	61	19	25	-	105
BONNYVILLE T-V		9	-	-	-	-	-	9	123	-	13	-	136
BOWDEN V-VL		1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
BOW ISLAND T-V		1	-	-	-	-	-	1	25	-	4	5	34
BOYLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9
BRETON V-VL		11	-	-	-	-	-	11	252	-	40	-	292
BROOKS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUDERHEIM V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CALMAR T-V		5	-	2	-	6	-	13	248	-	137	-	385
CAMROSE C		2	-	-	-	6	-	8	82	-	-	-	82
CANMORE T-V		4	-	-	-	-	-	4	90	-	-	-	90
CARDSTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAROLINE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	23	-	12	-	35
CARSTAIRS T-V		1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
CASTOR T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAYLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAMPION V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAUVIN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHIPMAN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARESHOLM T-V		-	-	-	-	-	-	-	5	-	107	118	230
CLIVE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLUNY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COALDALE T-V		21	-	1	-	-	-	22	533	-	67	-	600
COCHRANE T-V		14	-	-	-	-	-	14	280	45	-	-	325
COLD LAKE T-V		1	-	-	-	-	-	1	33	-	-	-	33
COLEMAN T-V		1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
CONSORT V-VL		2	-	-	-	-	-	2	42	-	-	-	42
CORONATION T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COWLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CREMONA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CROSSFIELD V-VL		2	-	-	-	-	-	2	38	-	-	-	38
DAYSLAND T-V		2	-	-	-	-	-	2	31	-	-	-	31
DELBURNE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DERWENT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEVON T-V		11	-	-	-	-	-	11	204	-	90	-	294
DEWBERRY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIDSBURY T-V		2	-	-	-	-	-	2	46	-	35	-	81
DONNELLY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRAYTON VALLEY T-V		2	-	-	-	-	-	2	56	2	24	-	82
DRUMHELLER C		7	-	-	-	-	-	7	117	-	4	16	137
DUCHESS V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ECKVILLE T-V		1	-	-	-	-	-	1	26	-	10	-	36
EDGERTON V-VL		1	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13
EDSON T-V		2	-	-	-	-	-	2	39	-	68	-	107
ELK POINT T-V		2	-	-	-	-	-	2	38	-	3	-	41
ELNORA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
ENTWISTLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EVANSBURG V-VL		2	-	-	-	-	-	2	44	-	-	-	44
FAIRVIEW T-V		2	-	-	-	-	-	2	61	3	-	-	64
FALHER T-V		3	-	-	-	-	-	3	53	-	-	-	53
FOOTHILLS MD		21	-	-	-	-	-	21	580	21	-	-	601
FOREMOST V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORT MACLEOD T-V		6	-	-	-	-	-	6	117	4	-	-	121
FORT McMURRAY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FRANK V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIROUXVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLEICHEN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite  
MAY - 1973 - MAI

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
units — unités								thousands of dollars — en milliers de dollars					
GLENDON V-VL	L												
GLENWOOD V-VL	L												
GRAND CENTRE T-V		1	-	-	-	-	-	1	24	-	8	36	68
GRANDE CACHE T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2
* GRANDE PRAIRIE C		60	-	-	-	-	-	60	1,375	6	639	-	2,020
GRANUM T-V	L												
GRIMSHAW T-V		1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
GULL LAKE SV	L												
HAIRY HILL V-VL	L												
HANNA T-V		-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9
HARDISTY T-V		1	-	-	-	-	-	1	25	4	-	-	29
HAY LAKES V-VL	L												
HIGH LEVEL T-V	L												
HIGH PRAIRIE T-V		2	-	-	-	-	-	2	24	-	1	-	25
HIGH RIVER T-V		3	-	-	-	-	-	3	102	65	-	30	197
HINES CREEK V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HINTON T-V		6	-	2	-	-	-	8	152	50	22	-	224
HOLDEN V-VL	L												
HUGHENDEN V-VL	L												
HUSSAR V-VL	L												
HYTHE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	22	-	1	-	23
I D #1	L												
I D #2	L												
I D #5	L												
I D #6	L												
I D #7	L												
I D #8		9	-	-	-	-	-	9	224	-	-	-	224
I D #10	L												
I D #11	L												
I D #14	L												
I D #15	L												
I D #16	L												
I D #17	L												
I D #18	L												
I D #19	L												
I D #20	L												
I D #21	L												
I D #22	L												
I D #23	L												
INNISFAIR T-V		4	-	-	-	-	-	4	88	-	-	-	88
INNISFREE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRMA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRRICANA V-VL	L												
JASPER T-V (I D #12)		1	-	-	-	-	-	1	34	-	133	363	530
KILLAM T-V		1	-	-	-	-	-	1	32	-	-	-	32
KINUSO V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
KITSCOTY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC LA BICHE T-V	L												
LACOMBE T-V		2	-	-	-	-	-	2	54	-	17	-	71
LAMONT T-V		4	-	-	-	-	-	4	66	-	-	-	66
LEDUC T-V		70	-	-	-	-	-	70	1,265	-	110	-	1,375
LEDUC CO		6	1	-	-	-	-	7	144	100	-	-	244
* LETHBRIDGE C		58	-	4	-	49	-	111	1,916	-	3,435	602	5,953
LINDEN V-VL	L												
LLOYDSMINSTER C		4	-	-	4	-	-	8	152	26	60	148	386
LOUGHEED V-VL	L												
MAGRATH T-V		1	-	-	-	-	-	1	29	110	-	-	139
MA ME O BEACH SV	L												
MANNING T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNVILLE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	16	-	5	-	21
MARWAYNE V-VL	L												
MAYERTHORPE T-V		2	-	-	-	-	-	2	57	-	8	-	65
MCLENNAN T-V	L												
* MEDICINE HAT C		55	-	2	-	-	-	57	1,247	122	134	-	1,503
MILK RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILLET V-VL	L												
MINBURN V-VL	L												
MIRROR V-VL	L												
MORRIN V-VL	L												
MOUNTAIN VIEW MD		-	-	-	-	-	-	-	13	9	8	-	30
MUNDARE T-V		1	-	-	-	-	-	1	8	-	4	-	12
MYRNAM V-VL	L												
NAMPA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NANTON T-V	L												
NEW NORWAY V-VL	L												
NOBLEFORD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OKOTOKS T-V		1	-	-	-	-	-	1	34	-	19	-	53
OLDS T-V		7	-	-	-	-	-	7	147	-	-	165	312



TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued  
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite  
 MAY - 1973 - MAI

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ONOWAY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
OYEN T-V	L	2	-	-	-	-	-	2	64	-	150	-	214
PENHOLD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PICTURE BUTTE T-V		2	-	-	-	-	-	2	62	-	5	-	67
PINCHER CREEK T-V		3	-	2	-	-	-	5	114	-	-	-	114
PONDKA T-V		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
PONDKA CO		1	-	-	-	-	-	1	23	-	58	-	81
PROVOST T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RADWAY V-VL	L	7	-	-	-	4	-	11	156	-	-	-	156
RAYMOND T-V	L	22	-	4	-	119	-	145	1,893	7	48	23	1,971
* REDCLIFF T-V		-	-	-	-	-	-	-	8	-	16	-	24
* RED DEER C		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
REDWATER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIMBEY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKYFORD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSEMARY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
RYCROFT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYLEY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST PAUL T-V		2	-	-	-	-	-	2	92	21	26	-	139
SANGUDO V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
SEBA BEACH SV		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEDEGWICK T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEXSMITH V-VL		-	-	-	-	-	-	-	5	-	50	-	55
SLAVE LAKE T-V		9	-	-	-	-	-	9	230	-	24	-	254
SMOKY LAKE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRIT RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPRUCE GROVE T-V		25	-	-	-	-	-	25	579	-	-	-	579
STANDARD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAVELY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STETTLER T-V		6	-	-	-	-	-	6	152	-	114	-	266
STIRLING V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
STONY PLAIN T-V		2	-	-	-	-	-	2	48	-	-	-	48
STRATHMORE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10
SUNDRE T-V		2	-	-	-	-	-	2	37	34	-	-	71
SWAN HILLS T-V	L	3	-	-	-	-	-	3	64	-	6	-	70
SYLVAN LAKE T-V		6	-	-	-	-	3	9	116	-	476	80	672
TABER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
THORHILD V-VL		2	-	-	-	-	-	2	32	-	-	-	32
THORSBY V-VL		1	-	2	-	-	-	3	60	-	-	-	60
THREE HILLS T-V		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
TOFIELD T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TROCHU T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TURNER VALLEY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS CO	L	2	-	-	-	-	-	2	31	80	-	-	111
TWO HILLS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VALLEYVIEW T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	23
VAUXHALL T-V		8	-	-	-	-	-	8	174	-	20	-	194
VEGREVILLE T-V		3	-	-	-	-	-	3	68	-	1	-	69
VERMILION T-V		1	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	8
VERMILION RIVER CO		-	-	-	-	-	-	-	2	-	65	-	67
VIKING T-V		-	-	-	-	-	-	-	5	-	12	-	17
VILNA V-VL		1	-	-	-	-	-	1	24	-	5	-	29
VULCAN T-V		4	-	-	-	-	-	4	113	-	5	-	118
WAINWRIGHT T-V		-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
WARBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WASKATENAU V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
WATERTON HAMLET (I D #4)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEMBLEY V-VL	L	1	-	-	-	-	-	1	29	-	3	-	32
WESTLOCK T-V		11	-	-	-	-	-	11	223	-	10	-	233
WETASKIWIN C		4	-	-	-	18	-	22	282	70	-	-	352
WHITECOURT T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
WILDWOOD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO CALGARY		514	-	16	20	431	1	982	13,914	1,418	5,739	12,539	33,610
* METRO EDMONTON		506	-	31	91	273	-	901	16,789	580	16,028	795	34,192
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE		1,718	25	85	55	1,439	5	3,327	62,635	11,925	13,798	3,611	91,969
ABBOTSFORD V-VL		5	-	-	-	-	-	5	105	77	185	-	367
ALBERNI-CLAYOQUOT RD		7	-	-	-	-	-	7	157	92	-	-	249
ALERT BAY V-VL		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

MAY - 1973 - MAI

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
units — unités								thousands of dollars — en milliers de dollars					
CAMPBELL RIVER D		10	—	—	16	8	—	34	616	1,500	170	—	2,286
CARIBOO RD		30	4	—	—	—	—	34	741	80	—	—	821
CASTLEGAR T-V	L												
CENTRAL OKANAGAN RD	L												
* CHILLIWACK C		1	—	—	—	—	—	1	25	—	9	—	34
* CHILLIWACK TWP		28	—	4	—	—	—	32	618	161	75	387	1,241
COLDSTREAM D		13	—	2	—	—	—	15	337	31	—	—	368
COLUMBIA-SHUSWAP RD	L												
* COMOX T-V	L												
COMOX-STRAITHCONA RD		30	—	—	—	—	—	30	601	10	83	36	730
* COURTENAY C		11	—	—	—	—	—	11	258	5	16	—	279
CRANBROOK C		9	—	—	18	4	—	31	534	57	142	350	1,083
CRESTON T-V		6	—	—	—	—	—	6	96	—	13	—	109
* DAWSON CREEK C		7	—	—	—	—	—	7	198	3	—	—	201
DUNCAN C		—	—	—	—	—	—	—	2	—	333	—	335
EAST KOOTENAY RD		29	10	—	—	—	—	39	994	19	112	2	1,127
ENDERBY C		1	—	—	—	—	—	1	21	12	—	—	33
FERNIE C	L												
FORT ST JAMES V-VL	L												
FORT ST JOHN T-V		17	—	—	—	—	—	17	235	—	19	8	262
FRASER-FORT GEORGE RD	L												
GIBSONS V-VL	L												
GOLDEN T-V		3	—	—	—	—	—	3	83	—	15	—	98
GRAND FORKS C	L												
GREATER VANCOUVER RD	L												
GREENWOOD C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARRISON HOT SPRINGS V-VL		2	—	—	—	—	—	2	56	—	1	—	57
HOPE T-V		3	—	—	—	—	—	3	62	—	—	—	111
HOUSTON D		7	—	—	—	—	—	7	111	—	—	—	111
* KAMLOOPS C		86	4	12	—	—	—	102	1,852	11	175	—	2,038
KASLO V-VL	L												
* KELOWNA C		54	—	8	—	—	—	62	1,198	22	186	138	1,544
KENT D		1	—	—	—	—	—	1	22	—	37	—	59
KIMBERLEY C		3	—	—	—	—	—	3	73	—	16	—	89
KINNAIRD T-V		3	—	—	—	—	—	3	75	—	6	—	81
* KITIMAT D		12	—	—	—	—	—	12	390	—	29	—	419
LADYSMITH T-V		2	—	—	—	44	—	46	404	—	750	—	1,154
LAKE COWICHAN V-VL		1	—	—	—	—	—	1	14	—	35	—	49
LILLOOET V-VL		—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	720	729
MACKENZIE D	L												
MATSQUI D		46	—	—	—	36	—	82	1,431	168	224	31	1,854
MCBRIDE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	7	—	2	—	9
MERRITT T-V		2	—	—	—	—	—	2	48	—	5	4	57
MISSION D		44	—	—	—	—	—	44	829	—	89	—	918
* NANAIMO C		2	—	17	—	71	—	90	1,161	—	48	—	1,209
NANAIMO RD		60	—	—	—	—	—	60	1,014	8	123	—	1,145
NELSON C		4	—	—	—	—	—	4	91	—	12	1	104
NORTH COWICHAN D	L												
NORTH OKANAGAN RD		39	—	—	—	—	—	39	827	2	—	1	830
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD		12	7	1	—	—	—	20	309	5	36	—	350
OLIVER V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	—	3
OSOYOOS V-VL		2	—	—	—	—	—	2	42	—	3	—	45
PARKSVILLE V-VL		7	—	—	—	4	—	11	241	—	2	—	243
PEACE RIVER-LIARD RD		11	—	1	—	—	—	12	295	111	—	110	516
PEACHLAND D		4	—	—	—	—	—	4	68	—	—	—	68
* PENTICTON C	L												
* PORT ALBERNI C		14	—	—	—	3	—	17	375	—	4	—	379
POUCE COUPE V-VL	L												
* POWELL RIVER D		5	—	—	—	—	—	5	161	—	150	—	311
* PRINCE GEORGE C		50	—	4	—	80	—	134	2,638	1,324	344	—	4,306
* PRINCE RUPERT C		2	—	6	—	—	2	10	229	3,533	46	44	3,852
QUALICUM BEACH V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUESNEL T-V		8	—	—	—	—	—	8	232	50	73	10	365
REVELSTOKE C	L												
* ROSSLAND C	L												
SALMO V-VL		1	—	—	—	—	—	1	23	—	58	—	81
SALMON ARM D	L												
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	L												
SMITHERS T-V	L												
SQUAMISH D		19	—	—	—	—	—	19	532	30	89	154	805
SUMMERLAND D		26	—	—	—	—	—	26	551	3	48	—	602
* TERRACE D	L												
THOMPSON-NICOLA RD	L												
TOFINO V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	7
* TRAIL C		—	—	—	—	—	—	—	36	—	20	—	56
VANDERHOOF V-VL	L												
* VERNON C		18	—	—	—	30	—	48	644	—	687	150	1,481
* WARFIELD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded  
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin  
 MAY - 1973 - MAI

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* WILLIAMS LAKE T-V		20	—	—	—	—	20	523	2	353	1	879	
* METRO VANCOUVER		804	—	26	—	965	3	1,798	33,802	4,156	7,573	1,223	46,754
* METRO VICTORIA		136	—	4	21	194	—	355	6,614	453	1,344	241	8,652
YUKON													
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAWSON C	L												
WHITEHORSE C	L												
YUKON DA	L												
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST													
		5	—	—	—	102	—	107	1,525	—	131	—	1,656
FORT SMITH T-V	L												
HAY RIVER T-V	L												
YELLOWKNIFE C		5	—	—	—	102	—	107	1,525	—	131	—	1,656

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE  
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE  
JANUARY - MAY - 1973 - JANVIER - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell-ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart-ments - Maisons d'appar-te-ments	Conver-sions - Trans-forma-tions	Total	Residen-tial - Domici-liaire	Indus-trial - Indus-trielle	Commer-cial - Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment - Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TOTAL METRO AREAS	23,616	19	3,723	4,822	37,923	342	70,445	1,156,962	186,358	532,867	263,674	2,139,861
CALGARY	2,121	-	187	29	1,239	6	3,582	49,026	5,627	39,356	16,783	110,792
CHICOUTIMI-JONQUIERE	535	1	59	-	166	8	769	11,489	179	3,527	197	15,392
* ARVIDA C	90	-	4	-	1	1	96	1,771	24	46	147	1,988
* BAGOTVILLE T-V	16	-	16	-	13	-	45	575	-	204	30	809
* CHICOUTIMI C	89	-	4	-	99	1	193	2,273	70	732	-	3,075
* CHICOUTIMI P	31	1	4	-	3	-	39	551	3	134	-	688
* CHICOUTIMI-NORD C	128	-	5	-	1	-	134	2,065	-	40	20	2,125
* JONQUIERE C	82	-	10	-	30	2	124	2,076	58	2,303	-	4,437
* KENOGAMI C	55	-	12	-	6	-	73	1,254	6	4	-	1,264
* PORT-ALFRED T-V	24	-	2	-	4	-	30	467	-	36	-	503
* RIVIERE-DU-MOULIN T-V	20	-	2	-	9	4	35	457	18	28	-	503
EDMONTON	2,048	-	125	485	1,107	-	3,765	59,334	3,144	41,658	3,650	107,786
* BON ACCORD V-VL	14	-	-	-	-	-	14	251	-	-	-	251
* EDMONTON C	780	-	119	460	1,091	-	2,450	32,272	2,695	38,519	2,888	76,374
* FORT SASKATCHEWAN T-V	95	-	4	-	-	-	99	2,143	-	460	100	2,703
* GIBBONS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* LEGAL V-VL	3	-	-	-	-	-	3	45	-	17	-	62
* MORINVILLE T-V	49	-	2	-	-	-	51	827	7	23	-	857
* PARKLAND CO 31	132	-	-	-	-	-	132	3,243	85	266	5	3,599
* ST ALBERT T-V	475	-	-	25	16	-	516	7,422	86	764	-	8,272
* STRATHCONA CO	446	-	-	-	-	-	446	11,903	31	629	657	13,220
* STURGEON MD	54	-	-	-	-	-	54	1,227	240	980	-	2,447
HALIFAX	488	1	57	103	1,042	8	1,699	24,154	582	13,876	1,350	39,962
* DARTMOUTH C	69	-	4	10	33	-	116	2,709	54	3,931	398	7,092
* HALIFAX C	20	-	22	93	983	1	1,119	13,479	346	5,591	323	19,739
* HALIFAX CO	399	1	31	-	26	7	464	7,966	182	4,354	629	13,131
HAMILTON	1,209	-	178	176	2,135	3	3,701	59,450	7,435	10,983	2,905	80,773
* ANCASTER TWP	14	-	-	-	-	-	14	610	74	313	-	997
* BEVERLY TWP	31	-	-	-	-	-	31	902	84	33	9	1,028
* BINBROOK TWP	33	-	-	-	-	-	33	1,196	35	45	4	1,280
* BURLINGTON T-V	479	-	91	62	720	-	1,352	26,276	737	4,268	831	32,112
* DUNDAS T-V	16	-	4	-	80	-	100	1,402	7	72	-	1,481
* FLAMBORO EAST TWP	40	-	-	-	1	-	41	1,298	43	60	2	1,403
* FLAMBORO WEST TWP	26	-	-	-	-	-	26	885	21	65	-	971
* GLANFORD TWP	7	-	-	-	-	-	7	241	55	66	-	362
* GRIMSBY T-V	31	-	7	-	36	1	75	1,542	188	104	5	1,839
* HAMILTON C	441	-	70	114	1,230	2	1,857	21,866	3,937	5,557	2,054	33,414
* SALTFLILET TWP	90	-	6	-	-	-	96	2,349	2,254	393	-	4,996
* STONEY CREEK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
* WATERDOWN V-VL	1	-	-	-	68	-	69	883	-	1	-	884
HULL	404	-	120	-	573	11	1,108	18,058	179	6,336	9,027	33,600
* AYLMEY T-V	116	-	52	-	175	1	344	4,207	-	2,241	-	6,448
* DESCHENES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* GATINEAU T-V	38	-	32	-	13	-	83	1,537	103	473	-	2,113
* HULL C	51	-	34	-	212	8	305	5,727	35	2,475	3,523	11,760
* HULL-OUEST TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LUCERNE M	60	-	-	-	-	-	60	1,711	20	100	-	1,831
* POINTE-GATINEAU T-V	35	-	-	-	173	2	210	2,708	-	859	5,504	9,071
* TEMPLETON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TEMPLETON-OUEST M	2	-	-	-	-	-	2	27	-	87	-	114



TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued  
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite  
JANUARY - MAY - 1973 - JANVIER - MAI

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* TOURAINE T-V		102	—	2	—	—	—	104	2,141	21	101	—	2,263
KITCHENER		466	—	204	268	690	1	1,629	24,464	4,969	7,688	2,521	39,642
* AYR V-VL	L												
* BRIDGEPORT V-VL	L												
* CAMBRIDGE C		148	—	82	66	35	—	331	5,308	485	1,671	—	7,464
* DUMFRIES NORTH TWP		23	—	—	—	—	1	24	692	80	273	—	1,045
* GALT C	L												
* HESPELER T-V	L												
* KITCHENER C	L	157	—	88	128	479	—	852	12,099	3,062	3,531	2,410	21,102
* PRESTON T-V	L												
* WATERLOO C		84	—	28	74	96	—	282	4,146	1,108	1,920	40	7,214
* WATERLOO TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WOOLWICH TWP		54	—	6	—	80	—	140	2,219	234	293	71	2,817
LONDON		548	2	74	58	638	5	1,325	19,524	2,434	25,320	2,598	49,876
* DORCHESTER NORTH TWP		14	—	1	—	—	2	17	412	164	31	2	609
* LONDON C		282	—	59	58	569	—	968	13,536	1,163	24,471	2,561	41,731
* LONDON TWP		16	—	—	—	—	—	16	425	117	230	—	772
* NISSOURI WEST TWP		13	2	—	—	—	—	15	335	79	56	—	470
* ST THOMAS C		180	—	14	—	69	3	266	3,618	635	417	31	4,701
* SOUTHWOLD TWP		11	—	—	—	—	—	11	254	141	17	4	416
* WESTMINSTER TWP		10	—	—	—	—	—	10	402	65	98	—	565
* YARMOUTH TWP		22	—	—	—	—	—	22	542	70	—	—	612
MONTREAL		3,009	14	410	182	6,856	67	10,538	129,236	30,996	62,251	50,494	272,977
* ANJOU T-V		1	—	—	—	280	4	285	2,332	1,904	922	2,475	7,633
* BAIE-D'URFE T-V		9	—	—	—	—	—	9	257	—	—	—	257
* BEACONSFIELD C		67	—	—	—	—	—	67	1,599	—	1,100	—	2,699
* BEAUHARNOIS C		3	—	—	—	—	—	3	100	2	15	—	117
* BELOEIL T-V		68	—	—	—	6	—	74	977	—	535	173	1,685
* BLAINVILLE T-V		29	—	4	—	—	—	33	569	—	161	—	730
* BOIS-DES-FILIONS V-V		39	—	—	—	2	4	45	770	2	36	—	808
* BOUCHERVILLE T-V		126	—	—	—	8	—	134	2,160	1,881	119	160	4,320
* BROSSARD T-V		144	5	8	8	100	—	265	3,930	—	1,019	1,800	6,749
* CANDIAC T-V		10	—	—	—	—	—	10	184	210	—	—	394
* CHAMBLEY C		14	—	—	—	—	—	14	170	61	—	—	231
* CHARLEMAGNE T-V		14	—	—	—	—	3	17	200	—	21	—	221
* CHATEAUGUAY T-V		20	—	—	—	3	—	23	369	—	12	—	381
* CHATEAUGUAY-CENTRE T-V		28	—	—	—	32	—	60	668	95	233	—	996
* COTE-ST-LUC C		9	1	—	—	221	—	231	3,319	180	9	138	3,646
* DELSON T-V	L												
* DEUX-MONTAGNES C		15	—	—	—	—	—	15	258	—	30	—	288
* DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V		154	—	—	24	294	—	472	5,971	524	446	—	6,941
* DORION T-V		5	—	—	—	—	—	5	142	—	35	—	177
* DORVAL C		5	—	—	—	—	—	5	117	916	1,971	—	3,004
* GREENFIELD PARK T-V		9	—	4	—	—	—	13	236	—	1,240	—	1,476
* HAMPSTEAD T-V		9	—	8	—	—	—	17	496	—	—	—	496
* HUDSON T-V		18	—	—	—	—	—	18	539	—	20	—	559
* ILE-DORVAL T-V	L												
* ILE-PERROT T-V	L												
* KIRKLAND T-V		97	—	—	—	—	—	97	1,924	—	—	—	1,924
* LACHINE C		3	—	—	—	12	1	16	218	39	650	418	1,325
* LA PRAIRIE T-V		24	—	—	—	16	—	40	542	76	1,062	—	1,680
* LA SALLE C		35	—	74	—	59	14	182	1,786	1,283	1,169	—	4,238
* L'ASSOMPTION P		16	—	—	—	—	—	16	247	9	107	36	399
* L'ASSOMPTION T-V		14	—	2	—	1	—	17	318	—	37	—	355
* LAVAL VILLE DE C		302	—	35	49	77	3	466	8,043	1,644	7,762	502	17,951
* LEMOYNE T-V		—	—	—	—	—	2	2	12	—	35	—	47
* L'EPIPHANIE P		7	2	—	—	—	—	9	89	15	—	—	104
* L'EPIPHANIE T-V		8	—	—	—	—	—	8	146	—	1	—	147
* LERY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LONGUEUIL C		80	2	13	16	1,037	14	1,162	10,876	2,917	2,468	527	16,788
* LORRAINE T-V		10	—	—	—	—	—	10	175	—	—	800	975
* MAPLE GROVE T-V		9	—	—	—	—	—	9	150	—	—	—	150
* MARIEVILLE T-V		21	—	2	—	5	—	28	435	325	24	16	800
* MASCOUCHE T-V		69	1	9	—	—	—	79	1,137	—	72	—	1,209
* MCMASTERVILLE V-VL		—	—	—	—	4	—	4	44	—	—	—	44
* MELOCHEVILLE V-VL		12	—	—	—	—	—	12	169	—	5	—	174

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued  
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite  
JANUARY - MAY - 1973 - JANVIER - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* MONTREAL C	100	—	68	—	2,037	16	2,221	22,842	2,378	16,848	31,776	73,844
* MONTREAL-EST T-V	—	—	—	—	—	—	—	19	1,763	19	—	1,801
* MONTREAL-NORD C	8	—	28	—	612	—	648	5,608	852	1,614	2,039	10,113
* MONTREAL-OUEST T-V	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
* MONT-ROYAL T-V	—	—	—	—	89	—	89	1,428	1,666	666	27	3,787
* MONT-ST-HILAIRE T-V	51	—	—	10	—	—	61	1,162	—	105	—	1,267
* NOTRE-DAME M	1	—	—	—	6	—	7	79	—	—	—	79
* NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V	17	—	—	—	—	1	18	238	—	—	—	238
* OTTERBURN PARK T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* OUTREMONT C		2	—	—	139	—	141	2,492	4	351	232	3,079
* PIERREFONDS C	42	—	—	19	47	—	108	1,240	—	308	—	1,548
* PINCOURT T-V	75	—	—	—	—	—	75	972	—	47	—	1,019
* POINTE-AUX-TREMBLES C	29	1	8	22	12	—	72	1,034	618	792	40	2,484
* POINTE-CLAIRE C	1	—	—	—	158	—	159	2,656	1,778	471	112	5,017
* POINTE-DU-MOULIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* REPENTIGNY T-V	155	—	4	—	26	—	185	3,000	60	644	—	3,704
* RICHELIEU T-V	1	—	—	—	—	—	1	16	—	65	—	81
* ROSEMERE T-V	19	—	—	—	—	—	19	411	—	2,117	161	2,689
* ROXBORO T-V	1	—	4	—	78	—	83	688	—	45	—	733
* STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V	1	—	—	—	—	—	1	45	—	—	33	78
* STE-ANNE DE VARENNES P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T		145	—	—	—	—	145	2,568	—	35	—	2,603
* STE-CATHERINE-D'ALEX P	29	—	2	—	—	—	31	506	—	9	—	515
* ST-CONSTANT P	77	—	—	—	—	—	77	1,357	—	25	—	1,382
* ST-EUSTACHE P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-EUSTACHE T-V		74	—	4	—	50	128	1,825	212	617	—	2,654
* STE-GENEVIEVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
* ST-HUBERT T-V	333	2	44	10	71	5	465	5,821	809	510	53	7,193
* STE-JULIE P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-LAMBERT C		11	—	—	138	—	149	1,535	9	350	1,480	3,374
* ST-LAURENT C	12	—	30	24	87	—	153	3,007	2,802	11,955	23	17,787
* ST-LEONARD C	65	—	56	—	1,096	—	1,217	11,778	5,181	1,315	—	18,274
* ST-LOUIS-DE-TERREBONNE P	57	—	—	—	—	—	57	891	—	—	—	891
* ST-MATHIAS P	4	—	—	—	—	—	4	90	1	18	—	109
* ST-PAUL-L'ERMITE M	25	—	—	—	3	—	28	344	—	15	—	359
* ST-PIERRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	19	5	4	—	28
* ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD P	14	—	—	—	10	—	24	365	—	—	—	365
* STE-THERESE C	56	—	1	—	3	—	60	1,326	405	959	5,647	8,337
* STE-THERESE-OUEST T-V	9	—	2	—	34	—	45	481	14	199	—	694
* SENNEVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	—	34
* TERRASSE-VAUDREUIL M	8	—	—	—	—	—	8	131	—	10	—	141
* TERREBONNE T-V	53	—	—	—	3	—	56	849	166	245	—	1,260
* VARENNES C	29	—	—	—	—	—	29	435	190	24	—	649
* VERDUN C	—	—	—	—	—	—	—	28	—	426	1,819	2,273
* WESTMOUNT C	—	—	—	—	—	—	—	222	—	122	7	351
OTTAWA	473	—	64	406	3,451	6	4,400	66,800	1,456	20,834	13,809	102,899
* CUMBERLAND TWP	45	—	2	—	—	2	49	1,060	—	2	—	1,062
* GLOUCESTER TWP	102	—	38	130	475	—	745	11,166	45	1,462	1,641	14,314
* GOULBOURN TWP	6	—	—	—	—	—	6	233	12	413	—	658
* MARCH TWP	6	—	—	—	—	—	6	292	6	196	—	494
* NEPEAN TWP	138	—	16	103	157	—	414	8,331	370	2,880	253	11,834
* OTTAWA C	144	—	8	173	2,814	2	3,141	44,853	1,023	15,151	11,496	72,523
* RICHMOND V-VL	10	—	—	—	—	—	10	235	—	175	—	410
* ROCKCLIFFE PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	54	—	—	419	473
* STITTSVILLE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	89	—	—	—	89
* VANIER C	18	—	—	—	5	2	25	487	—	555	—	1,042
QUEBEC	901	1	103	4	835	74	1,918	28,087	998	12,458	4,326	45,869
* BEAUPORT VILLE DE C	78	—	—	—	27	—	105	1,618	372	38	—	2,028
* BOISCHATEL V-VL	2	—	—	—	—	—	2	45	—	—	—	45
* CHARLESBOURG C	80	—	4	—	51	—	135	2,695	—	330	—	3,025
* CHARLESBOURG-OUEST M	15	—	6	—	19	—	40	547	33	1,115	—	1,695
* CHARNY T-V	15	—	28	—	15	—	58	797	—	11	—	808
* COURVILLE T-V	18	—	2	—	16	—	36	512	—	1	—	513
* GIFFARD C	44	—	6	—	24	2	76	1,108	3	1,200	3	2,314
* L'ANCIENNE-LORETTE T-V	64	—	—	—	15	—	79	1,265	30	543	—	1,838
* L'ANGE-GARDIEN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LAUZON C		45	—	6	4	—	55	1,177	—	8	—	1,185
* LEVIS C	19	—	—	—	19	2	40	647	—	202	—	849
* LORETTEVILLE C	73	—	4	—	103	—	180	2,393	—	71	50	2,514
* MONTMORENCY T-V	1	—	—	—	—	4	5	45	—	—	—	45

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued  
 TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite  
 JANUARY - MAY - 1973 - JANVIER - MAI

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici- liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* N-D-DES-LAURENTIDES T-V		43	—	7	—	—	—	50	838	—	355	—	1,193
* ORSAINVILLE T-V		78	—	—	—	—	—	78	1,449	—	106	30	1,585
* QUEBEC VILLE DE C		127	—	12	—	521	33	693	7,632	353	2,860	4,084	14,929
* ST-DAVID T-V		5	—	—	—	—	—	5	113	25	129	97	364
* ST-EMILE V-VL	L												
* ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P		52	—	14	—	—	—	66	1,543	—	—	—	1,543
* STE-FOY C		83	—	12	—	—	33	128	2,241	182	5,164	62	7,649
* ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER		2	—	—	—	—	—	2	28	—	8	—	36
* ST-NICOLAS T-V	L												
* ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	L												
* ST-THERESE-DE-LISTEUX M		30	1	2	—	—	—	33	523	—	108	—	631
* SILLERY C		4	—	—	—	—	—	4	161	—	—	—	161
* VAL-ST-MICHEL T-V		5	—	—	—	—	—	5	52	—	—	—	52
* VANIER T-V		4	—	—	—	—	—	4	125	—	137	—	262
* VILLENEUVE T-V		14	—	—	—	25	—	39	533	—	72	—	605
REGINA		583	—	8	94	189	—	874	14,764	2,244	10,373	2,800	30,181
ST CATHARINES-NIAGARA		898	—	96	356	351	4	1,705	31,485	4,857	9,768	1,841	47,951
* FORT ERIE T-V		45	—	—	—	2	—	47	1,085	378	78	268	1,809
* NIAGARA FALLS C		149	—	48	107	36	2	342	6,821	153	2,882	371	10,227
* NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V		42	—	—	—	—	—	42	1,330	174	134	94	1,732
* PELHAM T-V		31	—	—	—	1	1	33	1,014	122	79	—	1,215
* PORT COLBORNE C		37	—	1	—	61	—	99	1,808	61	182	—	2,051
* ST CATHARINES C		458	—	34	249	101	1	843	14,597	588	1,411	1,103	17,699
* THOROLD T-V		10	—	10	—	26	—	46	691	419	1,047	2	2,159
* WELLAND C		126	—	3	—	124	—	253	4,139	2,962	3,955	3	11,059
SAINT JOHN		74	—	28	44	198	31	375	5,239	14,436	1,706	414	21,795
* ROTHESAY T-V		2	—	—	—	—	—	2	108	27	—	—	135
* SAINT JOHN C		72	—	28	44	198	31	373	5,131	14,409	1,706	414	21,660
ST JOHNS		118	—	110	24	158	26	436	8,725	164	2,208	29,383	40,480
SASKATOON		339	—	12	—	170	7	528	8,020	757	2,921	2,495	14,193
SUDBURY		220	—	23	25	273	—	541	10,013	158	3,446	2,096	15,713
* CAPREOL T-V	L	4	—	—	—	—	—	4	96	—	14	—	110
* CONISTON T-V	L												
* COPPER CLIFF T-V	L												
* FALCONBRIDGE TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NEELON GARSON TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NICKEL CENTRE T-V		2	—	—	—	—	—	2	51	—	7	40	98
* RAYSIDE-BALFOUR T-V		1	—	—	—	—	—	1	26	—	35	—	61
* SUDBURY C		183	—	23	25	273	—	504	9,352	158	3,305	2,056	14,871
* VALLEY EAST T		30	—	—	—	—	—	30	488	—	85	—	573
* WATERS TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THUNDER BAY		141	—	37	—	193	—	371	6,950	3,734	3,111	3,656	17,451
TORONTO		3,204	—	1,457	2,014	11,139	37	17,851	349,516	79,134	175,590	85,675	689,915
* ACTON T-V		31	—	—	—	—	—	31	679	115	73	29	896
* AJAX T-V		4	—	—	57	—	—	61	1,609	217	157	3	1,986

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Concluded  
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—fin  
JANUARY - MAY - 1973 - JANVIER - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* ALBION TWP	66	—	—	—	—	—	66	2,272	70	52	1	2,395
* AURORA T-V	5	—	—	—	—	—	5	244	16	243	12	515
* BOLTON V-VL	5	—	—	—	—	—	5	175	18	—	17	210
* BRAMPTON T-V	9	—	—	—	—	—	9	655	2,656	770	821	4,902
* CHINGUACOUSY TWP	65	—	140	—	—	—	205	3,932	7,067	1,163	1,724	13,886
* ESQUESING TWP	54	—	—	—	—	—	54	1,395	25	6	56	1,482
* ETOBICOKE BOROUGH	137	—	32	111	2,209	2	2,491	53,001	7,594	21,574	1,849	84,018
* GEORGETOWN T-V	10	—	2	35	—	—	47	808	115	95	10	1,028
* KING TWP	87	—	—	—	—	—	87	3,288	35	84	20	3,427
* MARKHAM T-V	471	—	79	—	—	—	550	18,996	8,399	939	357	28,691
* MILTON T-V	11	—	—	—	—	—	11	215	445	120	12,006	12,786
* MISSISSAUGA T-V	647	—	556	696	1,396	—	3,295	59,755	19,537	13,100	958	93,350
* NEWMARKET T-V	213	—	—	—	28	—	241	3,992	1	6,469	165	10,627
* OAKVILLE T-V	430	—	—	60	165	—	655	14,728	1,446	616	3,100	19,890
* PICKERING TWP	98	—	—	—	—	—	98	2,802	675	859	—	4,336
* PICKERING V-VL	—	—	—	—	144	—	144	1,621	—	10	—	1,631
* PORT CREDIT T-V	—	—	—	—	—	—	—	9	27	59	1	96
* RICHMOND HILL T-V	157	—	66	62	68	1	354	7,382	490	1,066	9,200	18,138
* SCARBOROUGH BOROUGH	358	—	49	876	2,396	12	3,691	61,821	10,248	10,348	3,474	85,891
* STREETSVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	67	1	136	—	204
* TORONTO C	22	—	42	3	2,345	17	2,429	42,971	1,211	85,603	25,575	155,360
* VAUGHAN T-V	22	—	80	—	—	—	102	2,578	1,849	3,104	12	7,543
* WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	31	—	—	—	—	—	31	1,100	88	634	101	1,923
* YORK BOROUGH	24	—	15	—	276	4	319	4,475	649	1,043	1,269	7,436
* YORK EAST BOROUGH	11	—	—	36	228	—	275	4,416	855	1,680	2,913	9,864
* YORK NORTH BOROUGH	235	—	396	78	1,884	1	2,594	54,530	15,285	25,587	22,002	117,404
VANCOUVER	3,656	—	138	286	3,246	14	7,340	141,809	12,156	52,667	14,294	220,926
* BURNABY D	198	—	40	72	317	1	628	13,495	1,422	6,670	1,655	23,242
* COQUITLAM D	221	—	12	—	54	—	287	5,868	4	1,448	130	7,450
* DELTA D	617	—	10	—	6	2	635	13,236	999	1,445	493	16,173
* LANGLEY C	41	—	2	—	207	—	250	3,509	678	761	—	4,948
* LANGLEY D	604	—	—	—	—	—	604	12,312	544	798	151	13,805
* MAPLE RIDGE D	171	—	4	—	163	—	338	5,539	107	605	154	6,405
* NEW WESTMINSTER C	6	—	—	—	200	—	206	3,412	1,273	827	1,263	6,775
* NORTH VANCOUVER C	12	—	—	—	243	—	255	3,388	159	2,315	345	6,207
* NORTH VANCOUVER D	248	—	—	16	405	—	669	14,005	186	3,438	909	18,538
* PITT MEADOWS D	83	—	2	—	—	—	85	1,945	122	24	—	2,091
* PORT COQUITLAM C	109	—	12	—	180	1	302	3,280	22	739	—	4,041
* PORT MOODY C	16	—	2	28	20	—	66	1,258	2	95	32	1,387
* RICHMOND TWP	349	—	24	—	101	—	474	9,492	1,542	4,529	192	15,755
* SURREY D	525	—	16	—	214	—	755	14,549	3,061	4,440	4,724	26,774
* VANCOUVER C	335	—	12	131	940	10	1,428	28,112	1,663	24,123	4,187	58,085
* VANCOUVER WEST D	70	—	2	30	—	—	102	4,791	372	167	—	5,330
* WHITE ROCK C	51	—	—	9	196	—	256	3,618	—	243	59	3,920
VICTORIA	640	—	25	67	969	6	1,707	30,015	1,527	6,542	3,572	41,656
* CAPITAL RD	301	—	10	—	12	—	323	7,380	250	810	1,026	9,466
* CENTRAL SAANICH D	28	—	1	—	—	—	29	910	22	95	10	1,037
* ESQUIMALT D	6	—	8	—	299	—	313	3,320	7	1,159	3	4,489
* NORTH SAANICH D	53	—	—	—	—	—	53	1,713	395	32	1,572	3,712
* OAK BAY D	2	—	—	—	—	—	2	247	—	5	—	252
* SAANICH D	158	—	2	46	350	—	556	9,301	—	57	604	9,962
* SIDNEY T-V	73	—	—	—	—	—	73	1,366	6	33	—	1,405
* VICTORIA C	19	—	4	21	308	6	358	5,778	847	4,351	357	11,333
WINDSOR	423	—	93	60	460	8	1,044	20,425	3,715	7,755	1,632	33,527
* AMHERSTBURG T-V	19	—	—	—	27	—	46	648	24	19	—	691
* ANDERDON TWP	17	—	—	—	—	—	17	461	58	—	—	519
* BELLE RIVER V-VL	2	—	—	—	—	1	3	138	—	104	36	278
* ESSEX T-V	22	—	—	—	—	—	22	512	4	19	—	535
* MAIDSTONE TWP	20	—	2	—	—	—	22	626	39	615	14	1,294
* MALDEN TWP	10	—	—	—	—	—	10	291	8	20	—	319
* ROCHESTER TWP	20	—	—	—	4	—	24	558	43	4	—	605
* ST CLAIR BEACH V-VL	1	—	—	—	—	—	1	119	—	—	—	119
* SANDWICH SOUTH TWP	10	—	1	—	—	—	11	315	127	3	—	445
* SANDWICH WEST TWP	33	—	—	—	4	—	37	1,011	25	25	119	1,180
* TECUMSEH T-V	7	—	—	—	—	—	7	221	140	28	—	389
* WINDSOR C	262	—	90	60	425	7	844	15,525	3,247	6,918	1,463	27,153
WINNIPEG	1,118	—	115	141	1,845	20	3,239	40,379	5,477	12,493	8,156	66,505



TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE  
 TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE  
 JANUARY - MAY - 1973 - JANVIER - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	42,222	844	5,038	5,580	46,961	954	101,599	1,692,199	249,390	687,110	373,474	3,002,173
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	238	5	110	24	213	27	617	11,421	202	3,306	29,417	44,346
BADGER'S QUAY RD	4	3	—	—	—	—	7	60	—	28	—	88
BURIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARBONEAR T-V	21	—	—	—	—	—	21	309	—	555	—	864
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V	10	—	—	—	6	—	16	227	—	19	—	246
CLARENVILLE T-V	13	—	—	—	—	—	13	204	1	4	2	211
* CORNER BROOK C	28	—	—	—	49	—	77	1,298	35	317	8	1,658
DEER LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ENGLEE T-V	3	—	—	—	—	—	3	25	—	—	—	25
FOGO T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2	4
FORTUNE T-V	4	—	—	—	—	—	4	63	—	98	20	181
FRESHWATER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENWOOD T-V	2	—	—	—	—	—	2	29	—	13	1	43
GRAND BANK T-V	9	2	—	—	—	—	11	142	—	12	1	155
HARBOUR GRACE T-V	17	—	—	—	—	—	17	192	1	31	—	224
LAWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PASADENA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMEA T-V	3	—	—	—	—	—	3	19	1	—	—	20
STEPHENVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WABANA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESLEYVILLE T-V	2	—	—	—	—	—	2	20	—	—	—	20
* WINDSOR T-V	4	—	—	—	—	1	5	106	—	21	—	127
* METRO ST JOHNS	118	—	110	24	158	26	436	8,725	164	2,208	29,383	40,480
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	22	—	6	—	18	21	67	939	405	523	3,149	5,016
ALBERTON T-V	1	—	—	—	—	—	1	22	12	36	—	70
BORDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHARLOTTETOWN T-V	17	—	6	—	18	15	56	797	203	434	3,149	4,583
GEORGETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KENSINGTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY HARBOUR V-VL	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
MURRAY RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
* SUMMERSIDE T-V	3	—	—	—	—	6	9	102	190	53	—	345
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	1,064	20	117	106	1,462	44	2,813	40,779	2,218	21,385	4,255	68,637
AMHERST T-V	8	—	2	3	—	—	13	221	4	160	9	394
ANNAPOLIS CO	47	3	—	—	—	1	51	866	5	39	—	910
ANNAPOLIS ROYAL T-V	—	—	—	—	—	1	1	3	—	2	—	5
ANTIGONISH T-V	7	—	—	—	—	—	7	128	15	173	—	316
ARGYLE M	20	—	—	—	—	—	20	265	—	—	1	266
BERWICK T-V	3	—	—	—	—	—	3	43	—	—	—	43
BRIDGETOWN T-V	1	—	—	—	—	—	1	36	10	—	25	71
BRIDGEWATER T-V	22	—	4	—	74	4	104	1,313	—	202	50	1,565
CANSO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARKS HARBOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DOMINION T-V	13	—	—	—	12	—	25	325	—	185	—	510
* GLACE BAY T-V	34	—	—	—	48	—	82	1,195	90	1,490	510	3,285
HANTS EAST M	74	6	—	—	—	1	81	1,190	64	288	—	1,542
HANTSPOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KENTVILLE T-V	6	—	—	—	—	1	7	150	25	29	—	204
LIVERPOOL T-V	1	—	—	—	12	1	14	193	—	156	6	355
LOUISBOURG T-V	9	—	—	—	—	—	9	108	240	1	—	349
LUNENBURG T-V	8	—	—	—	—	2	10	149	15	—	—	164
MAHONE BAY T-V	2	—	—	—	—	—	2	50	—	6	—	56
MIDDLETON T-V	3	—	—	—	—	1	4	55	20	—	62	137

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 81

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite  
JANUARY - MAY - 1973 - JANVIER - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MULGRAVE T-V	1	—	—	—	20	—	21	293	—	125	—	418
* NEW GLASGOW T-V	6	—	—	—	—	—	6	189	34	286	48	557
* NEW WATERFORD T-V	11	—	—	—	35	—	46	706	—	20	—	726
* NORTH SYDNEY T-V	16	—	20	—	16	4	56	962	—	80	—	1,042
OXFORD T-V	1	—	—	—	—	—	1	24	—	220	—	244
PARRSBORO T-V	1	—	—	—	10	—	11	156	3	15	—	174
PICTOU CO	121	6	—	—	20	—	147	2,252	35	180	1,411	3,878
PICTOU T-V	4	—	—	—	—	—	4	128	—	2	120	250
PORT HAWKESBURY T-V	20	—	—	—	4	—	24	532	—	10	80	622
SHELBURNE T-V	6	—	—	—	—	—	6	98	—	82	—	180
SPRINGHILL T-V	8	—	—	—	—	—	8	78	—	40	—	118
* STELLARTON T-V	7	—	—	—	8	1	16	162	—	—	—	162
STEWIACK T-V	6	—	—	—	—	—	6	63	—	—	—	63
* SYDNEY C	18	—	—	—	58	5	81	1,224	—	876	17	2,117
* SYDNEY MINES T-V	4	—	—	—	10	—	14	273	—	315	—	588
* TRENTON T-V	3	—	—	—	—	—	3	34	—	54	—	88
* TRURO T-V	11	—	—	—	16	12	39	456	1,051	669	1	2,177
VICTORIA M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WESTVILLE T-V	8	—	2	—	20	—	30	430	—	—	300	730
WINDSOR T-V	3	—	10	—	—	—	13	257	25	1,584	—	1,866
WOLFVILLE T-V	2	—	2	—	21	—	25	388	—	39	13	440
YARMOUTH D	55	4	—	—	—	—	59	667	—	37	59	763
YARMOUTH T-V	6	—	20	—	36	2	64	963	—	144	193	1,300
* METRO HALIFAX	488	1	57	103	1,042	8	1,699	24,154	582	13,876	1,350	39,962
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	901	3	100	44	541	96	1,685	26,567	14,952	14,367	7,059	62,945
* BATHURST C	46	—	—	—	—	9	55	920	—	455	2,029	3,404
* BRIDGEDALE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	133	—	—	—	133
* CAMPBELLTON C	4	—	4	—	1	12	21	249	—	53	337	639
CHARTERVILLE V-VL	8	—	—	—	—	—	8	178	—	—	—	178
DALHOUSIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
* DIEPPE T-V	10	—	2	—	—	1	13	261	8	20	423	712
* EDMUNDSTON C	16	—	2	—	3	7	28	381	—	203	—	584
* FREDERICTON C	73	—	4	—	8	6	91	1,730	246	5,517	1,948	9,441
GRAND FALLS T-V	23	—	4	—	8	—	35	553	—	95	—	648
* GUNNINGSVILLE V-VL	27	—	—	—	—	—	27	544	—	—	—	544
HARTLAND T-V	3	—	—	—	—	—	3	63	—	2	—	65
* LEWISVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	46	—	5	—	51
* MARYSVILLE T-V	11	—	4	—	—	1	16	244	—	—	3	247
MILLTOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIRAMICHI PDC	117	—	—	—	11	—	128	2,596	64	792	605	4,057
* MONCTON C	73	—	35	—	256	20	384	4,191	14	3,275	654	8,134
* NASHWAAKSIS V-VL	44	—	4	—	—	—	48	957	—	50	—	1,007
* OROMOCTO T-V	9	—	4	—	—	—	13	334	—	—	—	334
PERTH-ANDOVER V-VL	1	—	—	—	—	—	1	17	—	3	—	20
PORT ELGIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* RIVERVIEW HEIGHTS V-VL	164	—	4	—	48	—	216	4,091	—	1,725	—	5,816
SACKVILLE T-V	5	—	—	—	—	8	13	149	133	212	—	494
ST ANSELME V-VL	14	—	2	—	—	—	16	312	—	—	—	312
ST LEONARD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	509	509
ST STEPHEN T-V	6	—	—	—	8	—	14	232	5	29	45	311
SHEDIAC T-V	10	—	—	—	—	—	10	211	1	76	—	288
SHIPPEGAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNBURY & YORK CO	136	3	1	—	—	—	140	2,639	45	27	—	2,711
SUSSEX T-V	16	—	—	—	—	1	17	207	—	47	85	339
WOODSTOCK T-V	3	—	2	—	—	—	5	89	—	75	7	171
* METRO SAINT JOHN	74	—	28	44	198	31	375	5,239	14,436	1,706	414	21,795
QUEBEC	8,458	68	1,008	329	10,478	397	20,738	279,940	41,025	118,131	96,236	535,332
GASPE-RIVE-SUD	269	11	67	4	162	22	535	7,983	998	5,820	170	14,971
AMQUI T-V	5	—	—	—	—	—	5	98	—	315	—	413
BIC V-VL	10	—	—	—	—	—	10	224	10	53	—	287
CABANO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAP-AUX-MEULES V-VL	2	—	—	—	—	—	2	77	—	25	—	102
CAPLAN M	6	—	—	—	—	—	6	97	—	—	—	97

82 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued  
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite  
JANUARY - MAY - 1973 - JANVIER - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CAUSAPSCAL T-V	3	-	-	-	-	1	4	46	-	29	-	75
DEGELIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GASPE T-V	23	2	-	4	11	-	40	591	233	1,360	-	2,184
GRANDE-VALLEE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUCEVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	22	45	-	-	67
* MATANE T-V	28	-	8	-	6	12	54	838	-	83	120	1,041
MONT-JOLI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MONTMAGNY C	27	4	2	-	-	2	35	619	73	1,318	10	2,020
NEW CARLISLE M	1	-	-	-	-	-	1	10	2	1	-	13
NEW RICHMOND T-V	10	-	-	-	-	1	11	214	250	8	-	472
PASBEBIAC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRICE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RIMOUSKI C	54	-	3	-	111	3	171	2,208	350	817	40	3,415
* RIMOUSKI-EST V-VL	18	-	-	-	-	1	19	355	-	30	-	385
* RIVIERE-DU-LOUP C	42	-	54	-	22	2	120	1,831	-	1,757	-	3,588
STE-ANNE-DES-MONTS T-V	29	1	-	-	11	-	41	538	35	20	-	593
ST-FABIEN P	3	4	-	-	-	-	7	73	-	-	-	73
ST-JEROME-DE-MATANE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TROIS-PISTOLES T-V	7	-	-	-	1	-	8	142	-	4	-	146
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN	721	6	88	24	181	16	1,036	15,807	935	7,018	3,866	27,626
* ALMA C	59	-	9	-	10	2	80	1,434	425	3,124	106	5,089
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	1	-	-	-	-	-	1	30	10	-	-	40
* DOLBEAU T-V	34	-	12	-	-	-	46	709	-	56	3,500	4,265
GRANDE-BAIE M	2	-	-	-	-	-	2	30	-	-	-	30
* MISTASSINI T-V	6	-	-	-	-	-	6	81	-	20	-	101
NORMANDIN V-VL	6	-	-	-	3	-	9	147	-	-	-	147
ROBERVAL C	23	-	6	-	-	5	34	527	-	194	51	772
STE-CROIX P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DOMINIQUE-JONQUIERE P	15	5	2	-	-	-	22	289	8	25	-	322
ST-FELICIEN T-V	22	-	-	-	2	-	24	405	1	8	12	426
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TREMBLAY M	18	-	-	24	-	1	43	666	312	64	-	1,042
* METRO CHICOUTIMI-JONQUIERE	535	1	59	-	166	8	769	11,489	179	3,527	197	15,392
QUEBEC REG	1,129	8	107	4	865	99	2,212	32,725	1,446	13,245	4,397	51,813
BEAUCEVILLE T-V	17	-	-	-	3	-	20	305	30	55	-	390
BEAUCEVILLE-EST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUPRE T-V	11	-	-	-	-	-	11	302	300	10	-	612
CHATEAU-RICHER T-V	7	-	-	-	-	-	7	126	-	40	-	166
CLERMONT T-V	14	-	-	-	-	1	15	248	52	45	61	406
DONNACONA T-V	13	-	-	-	-	-	13	222	-	-	-	222
DUNHAM TWP-CANT	23	-	-	-	-	2	25	396	25	84	-	505
PONT-ROUGE V-VL	15	1	1	-	-	6	23	293	7	5	-	305
STE-ANNE-DE-BEAUPRE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	5	2	-	-	-	1	8	95	-	-	-	95
ST-ETIENNE M	7	1	1	-	-	-	9	137	-	-	-	137
ST-FEREOL-LES-NEIGES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-GEORGES T-V	32	2	-	-	26	2	62	840	2	313	-	1,155
* ST-GEORGES-OUEST T-V	30	-	-	-	1	11	42	608	10	19	-	637
ST-JOSEPH T-V	14	-	2	-	-	-	16	289	15	60	-	364
ST-MARC-DES-CARRIERESV-VL	3	-	-	-	-	-	3	31	-	11	-	42
STE-MARIE T-V	11	-	-	-	-	1	12	223	-	64	10	297
ST-RAYMOND P	23	1	-	-	-	-	24	436	7	20	-	463
ST-RAYMOND T-V	3	-	-	-	-	1	4	87	-	61	-	148
* METRO QUEBEC	901	1	103	4	835	74	1,918	28,087	998	12,458	4,326	45,869
TROIS-RIVIERES	536	8	18	21	291	32	906	12,529	529	5,370	9,859	28,287
BECANCOUR T-V	12	1	-	-	26	-	39	829	28	90	5	952
BERTHIERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CAP-DE-LA-MADELEINE C	88	-	4	-	60	5	157	2,046	121	453	6	2,626
* GRAND'MERE C	52	-	2	-	18	1	73	1,138	25	2	-	1,165
* LA TUQUE T-V	22	-	2	-	8	-	32	462	-	21	3,254	3,737
LAVALTRIE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	110	-	-	-	110
LOUISEVILLE T-V	4	-	-	-	-	1	5	49	-	-	-	49
NICOLET T-V	19	-	-	-	-	4	23	399	25	9	199	632
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P	17	-	2	-	-	-	19	303	10	108	-	421
ST-LOUIS-DE-FRANCE P	29	3	-	-	-	-	32	372	-	98	-	470
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M	18	4	-	-	-	5	27	257	-	-	-	257
ST-AURICE M	8	-	-	-	-	-	8	114	-	-	-	114
ST-NARCISSE P	6	-	-	-	-	-	6	107	-	140	-	247
STE-THECLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-TITE T-V	9	-	-	-	-	-	9	140	-	-	-	140

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 83

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - MAY - 1973 - JANVIER - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* SHAWINIGAN C	36	—	4	—	8	3	51	759	2	3,601	5,606	9,968
* SHAWINIGAN-SUD T-V	35	—	—	—	11	3	49	765	—	38	—	803
* TROIS-RIVIERES C	102	—	2	21	159	9	293	3,524	118	710	789	5,141
* TROIS-RIVIERES-OUEST T-V	58	—	—	—	1	1	60	894	—	100	—	994
VISITATION-PTE-DU-LAC M	9	—	2	—	—	—	11	173	200	—	—	373
YAMACHICHE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	88	—	—	—	88
CANTONS-DE-L'EST	1,039	5	84	10	640	36	1,814	25,073	2,518	9,479	9,334	46,404
* ARTHABASCA T-V	42	—	—	—	24	—	66	742	—	148	—	890
* ASBESTOS T-V	28	—	—	—	—	—	28	485	—	548	—	1,033
ASCOT TWP	21	4	—	—	70	—	95	701	4	30	45	780
AYERS CLIFF V-VL	2	—	—	—	—	—	2	24	—	—	—	24
BROME V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROMONT T-V	11	—	—	—	—	—	11	250	556	45	—	851
BROMPTONVILLE T-V	45	—	—	—	—	4	49	712	—	—	—	712
CLEVELAND TWP-CANT	4	—	2	—	—	—	6	84	—	—	—	84
COATICOOK T-V	10	—	—	—	6	—	16	276	25	59	3,744	4,104
COOKSHIRE T-V	11	—	—	—	—	—	11	167	8	—	—	175
DANVILLE T-V	9	—	2	—	—	—	11	177	15	—	—	192
DISRAELI T-V	6	—	—	—	6	—	12	159	—	126	—	285
* DRUMMONDVILLE C	32	—	2	—	90	3	127	1,681	107	704	110	2,602
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V	42	—	36	—	19	1	98	1,383	10	23	—	1,416
EAST ANGUS T-V	5	—	—	—	15	—	20	237	250	6	—	493
FLEURIMONT M	84	1	2	—	—	1	88	1,150	—	2	—	1,152
* GRANBY C	25	—	2	—	207	11	245	2,423	177	4,049	172	6,821
* GRANBY TWP-CANT	50	—	2	—	—	—	52	905	40	108	—	1,053
GRANTHAM-OUEST M	25	—	—	4	10	2	41	556	335	135	—	1,026
LAC-BROME T-V	17	—	—	—	—	—	17	397	18	30	—	445
LAC-MEGANTIC T-V	14	—	—	—	1	—	15	302	2	10	—	314
LA POCAITIERE T-V	5	—	—	—	—	4	9	122	—	65	—	187
* LENNOXVILLE T-V	5	—	—	—	15	—	20	190	—	1	—	191
* MAGOG C	80	—	6	—	22	1	109	1,241	10	96	—	1,347
MELBOURNE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	80	—	—	—	80
MONT-CARMEL M	28	—	—	—	—	3	31	398	11	37	—	446
PLESSISVILLE T-V	34	—	—	—	—	—	34	711	28	38	—	777
PRINCEVILLE T-V	20	—	—	—	—	—	20	309	35	52	1,009	1,405
ROCK FOREST M	140	—	2	—	3	—	145	2,446	20	394	—	2,860
ROCK ISLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	12	64	1	30	107
* ST-CYRILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL	6	—	—	—	—	—	6	97	—	2	—	99
SCOTSTOWN T-V	1	—	—	—	—	—	1	6	—	—	—	6
* SHERBROOKE C	85	—	18	—	143	—	246	3,546	533	1,912	824	6,815
* SHIPTON TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATFORD TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	3
SUTTON T-V	1	—	—	—	—	—	1	33	3	30	—	66
SUTTON TWP-CANT	19	—	6	6	—	—	31	457	2	1	—	460
* THETFORD MINES C	72	—	4	—	6	4	86	1,628	—	468	—	2,096
VALCOURT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VICTORIAVILLE T-V	35	—	—	—	3	2	40	605	45	304	—	954
WARWICK T-V	10	—	—	—	—	—	10	168	200	23	—	391
WATERLOO T-V	4	—	—	—	—	—	4	84	20	11	—	115
WATERVILLE T-V	2	—	—	—	—	—	2	25	—	1	—	26
WINDSOR T-V	4	—	—	—	—	—	4	102	—	19	3,400	3,521
METRO MONTREAL	3,009	14	410	182	6,856	67	10,538	129,236	30,996	62,251	50,494	272,977
MONTREAL-ENVIRONS	908	4	52	72	557	81	1,674	23,392	2,926	3,976	1,989	32,283
ACTON VALE T-V	23	—	2	—	—	—	25	369	180	13	—	562
BEDFORD T-V	8	—	—	—	12	—	20	281	190	71	—	542
BELLEFEUILLE P	33	—	—	—	—	—	33	513	—	37	—	550
* BROWNSBURG V-VL	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
CONTRECOEUR P	26	—	—	—	—	—	26	437	—	10	—	447
* COWANSVILLE T-V	33	—	—	—	12	17	62	759	19	132	—	910
CRABTREE V-VL	6	—	—	—	—	—	6	96	—	—	—	96
* DOUVILLE T-V	28	—	—	—	—	—	28	526	—	52	—	578
FARNHAM C	2	—	—	—	9	1	12	141	455	80	—	676
FERME-NEUVE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	44	—	2	—	46
* GRENVILLE V-VL	9	—	—	—	—	—	9	150	16	—	—	166
HINCHINBROOKE TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOWICK V-VL	4	—	—	—	—	—	4	78	—	10	—	88
HUNTINGDON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* IBERVILLE T-V	15	—	—	—	12	3	30	412	—	34	—	446
* JOLIETTE C	15	—	—	—	173	2	190	2,759	5	273	20	3,057
LABELLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LACHENAIE M	16	—	—	—	—	—	16	221	—	14	—	235



TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - MAY - 1973 - JANVIER - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* LACHUTE C	14	-	-	-	-	-	14	396	64	212	161	833
LACOLLE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	72	-	-	-	72
* LAFONTAINE V-VL	8	-	-	-	-	-	8	118	-	75	-	193
LA MACAZA M	6	-	-	-	-	-	6	54	-	15	-	69
* LA PROVIDENCE T-V	16	-	-	-	-	-	16	255	-	-	-	255
LA STATION-DU-COTEAU V-VL	1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12
* MIRABEL VILLE DE	13	-	-	-	-	2	15	238	94	19	-	351
MONT-LAURIER T-V	19	-	-	-	-	6	25	383	35	76	-	494
MORIN HEIGHTS M	7	-	-	-	-	-	7	111	-	9	2	122
* NOTRE-DAME-DES-PRAIRIES P	13	-	-	-	4	2	19	246	-	82	-	328
NOTRE-DAME-DU-LAUS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORMSTOWN V-VL	3	-	-	-	-	-	3	23	-	-	-	23
PIERREVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	23	-	2	-	25
RAINVILLE M	8	-	-	-	-	-	8	106	-	-	-	106
RAWDON V-VL	4	1	-	-	-	-	5	107	-	103	-	210
RIGAUD T-V	3	-	-	-	-	-	3	60	-	170	-	230
STE-ADELE M	17	-	-	-	-	-	17	460	18	92	7	577
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V	11	-	-	-	-	2	13	282	-	45	-	327
* ST-ANTOINE T-V	23	-	-	-	-	-	23	262	-	68	-	330
ST-CESAIRE T-V	6	-	-	4	-	-	10	188	31	65	1,005	1,289
* ST-CHARLES-BORROMEE P	52	-	14	-	3	1	70	1,177	8	22	-	1,207
ST-DAMASE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	36	9	-	-	45
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P	6	-	-	-	-	-	6	120	1	-	-	121
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V	3	-	-	-	-	1	4	59	-	1	-	60
ST-FAUSTIN M	2	-	-	-	-	-	2	40	-	17	-	57
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL	4	3	-	-	-	-	7	83	95	-	-	178
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	1	-	-	-	22	-	23	283	1	-	-	284
ST-HIPPOLYTE M	11	-	-	-	-	-	11	94	-	20	-	114
* ST-HYACINTHE C	16	-	-	68	40	18	142	1,417	945	258	227	2,847
* ST-JEAN C	64	-	-	-	104	-	168	2,002	185	928	71	3,186
* ST-JEROME C	14	-	14	-	111	3	142	1,414	206	215	-	1,835
ST-JEROME V-VL	5	-	-	-	-	-	5	78	-	-	-	78
* ST-JOSEPH-DE-ST-HYAC T-V	5	-	2	-	10	-	17	193	5	20	-	218
* ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
* ST-LUC T-V	60	-	-	-	-	-	60	1,004	-	6	78	1,088
STE-MADELEINE V-VL	8	-	-	-	-	-	8	163	-	-	42	205
STE-MARTINE P	6	-	-	-	-	-	6	112	-	-	-	112
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P	9	-	-	-	-	-	9	531	229	30	83	495
* ST-ROSALIE V-VL	30	-	4	-	3	-	37	531	-	-	-	531
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL	7	-	2	-	3	-	12	196	-	-	-	196
* STE-SCHOLASTIQUE C	2	-	-	-	-	-	2	34	3	1	-	38
ST-SULPICE P	5	-	-	-	3	-	8	128	-	140	-	268
ST-THOMAS P	12	-	-	-	-	-	12	151	51	-	-	202
ST-THOMAS-DE-JOLIETTE P	6	-	-	-	-	-	6	87	-	-	-	87
* ST-TIMOTHEE M	16	-	-	-	-	-	16	271	-	25	-	296
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M	8	-	-	-	-	-	8	116	-	28	-	144
* SOREL C	57	-	14	-	16	9	96	1,306	6	174	293	1,779
* TRACY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRES-ST-SACREMENT P	2	-	-	-	-	-	2	43	20	-	-	63
VAL-DAVID V-VL	17	-	-	-	-	-	17	235	-	86	-	321
* VALLEYFIELD C	65	-	-	-	17	14	96	1,349	55	237	-	1,641
VERCHERES V-VL	15	-	-	-	3	-	18	315	-	7	-	322
OUTAOUAIS	466	5	120	-	597	18	1,206	19,436	191	6,600	9,027	35,254
CLARENDON TWP-CANT	3	-	-	-	-	-	3	39	-	-	-	39
EARDLEY TWP-CANT	9	4	-	-	-	-	13	166	-	14	-	180
MANIWAKI T-V	5	-	-	-	24	6	35	474	12	33	-	519
MONTEBELLO V-VL	1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
PAPINEAUVILLE V-VL	5	-	-	-	-	1	6	69	-	4	-	73
PLAISANCE M	9	-	-	-	-	-	9	118	-	-	-	118
QUYON V-VL	1	1	-	-	-	-	2	17	-	15	-	32
STE-CECILE-DE-MASHAM M	22	-	-	-	-	-	22	377	-	185	-	562
SHAWVILLE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	63	-	13	-	76
THURSO T-V	3	-	-	-	-	-	3	39	-	-	-	39
* METRO HULL	404	-	120	-	573	11	1,108	18,058	179	6,336	9,027	33,600
ABITIBI-TEMISCAMINGUE	127	-	35	-	176	23	361	5,609	64	699	341	6,713
AMOS T-V	4	-	4	-	-	7	15	158	-	32	-	190
BARRAUTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CADILLAC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPAIS T-V	3	-	-	-	-	-	3	65	-	1	-	66
CHIBOUGAMAU T-V	18	-	7	-	50	5	80	1,480	26	77	-	1,583
DUPARQUET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LASARRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACAMIC T-V	3	-	-	-	-	-	3	54	-	-	-	54
MALARTIC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 85

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - MAY - 1973 - JANVIER - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MATAGAMI T-V	10	—	20	—	62	—	92	1,327	30	73	—	1,430
* NORANDA C	10	—	2	—	13	9	34	462	8	195	—	665
* ROUYN C	18	—	—	—	3	2	23	494	—	275	273	1,042
SENNETERRE T-V	6	—	—	—	—	—	6	143	—	26	—	169
TEMISCAMING T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VAL D'OR T-V	55	—	2	—	48	—	105	1,426	—	20	68	1,514
VILLE-MARIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COTE-NORD-NOUVEAU-QUEBEC	254	7	27	12	153	3	456	8,150	422	3,673	6,759	19,004
* BAIE-COMEAU T-V	17	—	7	—	—	—	24	538	—	136	6,700	7,374
ESCOUMINS SD	1	—	—	—	—	—	1	27	—	12	—	39
FORESTVILLE T-V	2	—	—	—	1	—	3	47	—	52	—	99
GAGNON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAUTERIVE T-V	23	—	4	—	6	—	33	569	18	83	—	670
PORT-CARTIER T-V	97	—	8	—	113	—	218	3,355	372	147	—	3,874
SACRE-COEUR V-VL	2	—	—	—	—	—	2	29	1	—	—	30
SCHEFFERVILLE T-V	2	—	—	—	—	—	2	83	—	—	—	83
* SEPT-ÎLES C	110	7	8	12	33	3	173	3,502	31	3,243	59	6,835
TADOUSSAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONTARIO	14,813	652	2,713	3,799	22,679	263	44,919	816,587	141,025	314,671	145,892	1,418,175
EASTERN	1,610	104	115	428	3,980	64	6,301	101,092	4,795	30,425	21,274	157,586
ADMASTON TWP	3	4	—	—	—	—	7	60	—	—	—	60
ALEXANDRIA T-V	10	—	—	—	—	—	10	165	20	—	—	185
ALICE AND FRASER TWP	13	—	2	—	—	1	16	291	—	—	—	291
ALMONTE T-V	6	—	—	—	8	—	14	245	—	228	6	479
* ARNPRIOR T-V	4	—	—	—	—	9	13	136	465	129	—	730
ATHENS V-VL	5	—	—	—	—	—	5	118	—	—	—	118
AUGUSTA TWP	35	—	—	—	—	—	35	747	21	32	—	800
BAGOT AND BLYFIELD TWP	3	3	—	—	—	—	6	60	—	—	—	60
BARRIE TWP	4	15	—	6	—	—	25	252	1,180	—	1,375	2,807
BASTARD & S BURGESS TWP	7	9	—	—	1	—	17	257	2	40	2	301
BECKWITH TWP	15	—	—	—	—	—	15	369	—	3	—	372
* BRAESIDE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	60	—	—	—	60
* BROCKVILLE C	43	—	—	—	92	1	136	2,024	81	226	134	2,465
CARDINAL V-VL	3	—	—	—	—	—	3	54	—	—	—	54
CARLETON PLACE T-V	13	—	—	—	—	1	14	360	2	262	—	624
CASSELMAN V-VL	5	—	2	—	—	—	7	128	—	55	—	183
CHALK RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHESTERVILLE V-VL	6	—	—	—	—	—	6	177	—	—	—	177
* CORNWALL C	66	—	6	—	151	—	223	3,140	—	571	3,160	6,871
CORNWALL TWP	8	—	—	—	—	—	8	128	2	—	—	130
CROSBY S TWP	11	20	—	—	—	—	31	364	3	13	—	380
DEEP RIVER T-V	8	—	—	—	—	—	8	257	—	3	—	260
EDWARDSBURGH TWP	28	—	—	—	—	8	36	627	45	15	—	687
EGANVILLE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	93	—	34	—	127
ELIZABETHTOWN TWP	41	1	2	—	—	2	46	976	15	102	—	1,093
ELMSLEY SOUTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESCOTT FRONT TWP	2	—	—	—	—	—	2	31	15	—	—	46
FINCH TWP	3	—	—	—	—	—	3	46	—	—	—	46
FITZROY TWP	25	3	—	—	—	—	28	650	—	38	—	688
GANANOQUE T-V	7	—	—	—	—	—	7	209	549	539	—	1,297
GRATTAN TWP	5	1	—	—	—	—	6	61	5	—	—	66
HAGARTY AND RICHARD TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAWKESBURY T-V	11	—	1	—	2	8	22	294	—	196	5	495
HAWKESBURY EAST TWP	5	1	—	—	—	—	6	56	2	—	—	58
HUNTINGDON TWP	7	2	—	—	—	1	10	122	17	—	—	139
HUNTLEY TWP	40	—	—	—	—	—	40	1,328	102	—	95	1,525
IROQUOIS V-VL	3	—	—	—	—	—	3	61	28	—	—	89
KEMPTVILLE T-V	5	—	—	—	—	—	5	113	—	217	—	330
* KINGSTON C	6	—	31	—	174	9	220	2,904	12	1,044	595	4,555
* KINGSTON TWP	258	—	—	—	76	—	334	6,788	274	1,134	783	8,979
KITLEY TWP	2	3	—	—	—	—	5	37	3	1	—	41
LANARK TWP	4	4	—	—	—	—	8	65	—	—	1	66
LEEDS ETC FRONT TWP	16	2	—	—	—	—	18	425	15	59	70	569
LEEDS ETC REAR TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOCHIEL TWP	7	1	—	—	1	1	10	114	21	32	—	167
LONGUEUIL TWP	7	3	—	—	—	—	10	141	2	25	—	168
L'ORIGINAL V-VL	4	—	—	—	—	—	4	86	—	—	—	86
LOUGHBOROUGH TWP	21	5	—	—	—	—	26	585	10	5	—	600
MARLBOROUGH TWP	45	—	—	—	—	—	45	1,004	—	—	—	1,004

86 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued  
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite  
JANUARY - MAY - 1973 - JANVIER - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MATILDA TWP	1	—	—	—	—	—	1	19	—	8	—	27
MAXVILLE V-VL	1	—	—	—	—	2	3	40	—	33	—	73
* MCNAB TWP	8	—	—	—	—	—	8	120	—	178	—	298
* MONTAGUE TWP	5	2	4	—	—	—	11	152	—	51	24	227
MORRISBURG V-VL	3	—	—	—	—	1	4	89	—	—	—	89
OLDEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSGOODE TWP	67	—	—	—	—	—	67	1,900	23	379	—	2,302
OSO TWP	5	2	—	—	—	—	7	77	1	3	—	81
PAKENHAM TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PEMBROKE T-V	7	—	1	16	12	8	44	503	287	3,220	21	4,031
PERTH T-V	11	—	—	—	—	1	12	238	1	284	—	523
* PETAWAWA TWP	13	—	—	—	4	—	17	312	—	100	20	432
* PETAWAWA V-VL	3	—	—	—	—	—	3	59	—	—	3	62
* PITTSBURG TWP	10	1	—	—	—	1	12	293	—	14	—	307
PORTLAND TWP	16	3	2	—	4	2	27	482	20	4	—	506
PRESCOTT T-V	—	—	—	—	—	—	—	11	—	41	30	82
RADCLIFFE TWP	2	7	—	—	—	—	9	74	—	2	10	86
RAMSAY TWP	22	4	—	—	—	—	26	492	2	37	—	531
RENFREW T-V	9	—	—	—	1	1	11	175	50	93	20	338
ROCKLAND T-V	45	—	—	—	3	—	48	1,115	5	3	3	1,126
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROXBOROUGH TWP	3	—	—	—	—	—	3	70	—	12	—	82
RUSSELL TWP	28	—	—	—	—	—	28	615	58	—	—	673
SEBASTOPOL TWP	1	5	—	—	—	—	6	60	1	—	—	61
* SMITH FALLS T-V	20	—	—	—	—	—	20	511	—	78	1,108	1,697
* STAFFORD TWP	5	—	—	—	—	—	5	102	—	12	—	114
STORRINGTON TWP	2	1	—	—	—	—	3	71	—	—	—	71
VANKLEEK HILL T-V	2	—	—	—	—	1	3	41	—	7	—	48
WILLIAMSBURG TWP	7	—	—	—	—	—	7	126	—	11	—	137
WINCHESTER V-VL	8	—	—	—	—	—	8	197	—	—	—	197
YONGE AND ESCOTT TWP	5	2	—	—	—	—	7	140	—	18	—	158
* METRO OTTAWA	473	—	64	406	3,451	6	4,400	66,800	1,456	20,834	13,809	102,899
LAKE ONTARIO	1,206	216	40	—	396	31	1,889	34,257	3,275	6,690	2,117	46,339
ANSON HINDON ETC TWP	4	13	—	—	—	—	17	223	5	45	—	273
ASPHODEL TWP	5	—	—	—	—	—	5	96	43	—	—	139
BANCROFT V-VL	7	—	—	—	—	—	7	137	—	201	5	343
BATH V-VL	2	—	—	—	—	—	2	68	—	—	25	93
* BELLEVILLE C	55	—	—	—	—	8	63	1,369	48	456	92	1,965
BELMONT AND METHUEN TWP	4	6	—	—	—	—	10	119	7	9	—	135
BICROFT ID	1	—	—	—	—	—	1	14	—	—	—	14
BOBCAYGEON V-VL	3	—	—	—	—	—	3	55	—	15	—	70
BOWMANVILLE T-V	88	—	30	—	14	1	133	2,389	250	46	—	2,685
BRIGHTON TWP	16	2	—	—	—	1	19	431	32	2	—	465
BRIGHTON V-VL	7	1	—	—	—	—	8	138	—	247	—	385
CAMDEN EAST TWP	9	—	—	—	—	—	9	143	7	—	—	150
CAMPBELLFORD T-V	8	—	—	—	—	—	8	226	—	—	—	226
CARTWRIGHT TWP	29	—	—	—	—	—	29	714	44	—	—	758
CAVAN TWP	26	—	—	—	—	—	26	690	—	—	—	690
* COBBOURG T-V	15	—	—	—	—	3	18	292	—	379	75	746
COLBORNE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	69	251	2	—	322
CRAMAHE TWP	14	—	—	—	—	—	14	213	—	5	—	218
DARLINGTON TWP	45	—	—	—	—	—	45	1,705	70	57	23	1,855
DESERONTO T-V	5	—	—	—	—	—	5	85	350	50	—	485
* DOURO TWP	17	1	—	—	—	—	18	395	33	—	—	428
DUMMER TWP	7	2	—	—	—	—	9	137	—	—	263	400
DUNGANNON TWP	6	—	—	—	—	—	6	110	—	—	—	110
DYSART ET AL TWP	14	40	—	—	6	1	61	610	20	169	4	803
ELDON TWP	3	4	—	—	—	—	7	114	8	1	—	123
ELZEVR & GRIMSTHORPE TWP	1	—	—	—	—	—	1	27	—	25	—	52
ERNESTOWN TWP	41	—	—	—	6	—	47	1,073	13	—	497	1,583
FARADAY TWP	5	27	—	—	—	—	32	156	2	—	—	158
FENELON FALLS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	40	2	125	—	167
* FRANKFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FREDERICKSBURGH N TWP	67	1	2	—	—	—	70	1,635	14	—	—	1,649
HALLOWEL TWP	29	—	—	—	—	—	29	589	—	10	20	619
* HAMILTON TWP	81	1	—	—	—	—	82	1,985	36	11	50	2,082
HARVEY TWP	4	48	—	—	—	—	52	461	—	—	—	461
HAVELOCK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOPE TWP	19	—	—	—	—	—	19	527	57	11	—	595
* LAKEFIELD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	44	—	2	—	46
LIMERICK TWP	2	3	—	—	—	—	5	63	—	—	—	63
* LINDSAY T-V	27	—	—	—	—	—	27	671	—	358	210	1,239
LUTTERWORTH TWP	1	9	—	—	—	—	10	87	—	14	—	101
MADOC TWP	2	—	—	—	—	—	2	57	—	—	—	57
MADOC V-VL	4	—	—	—	—	—	4	83	—	2	—	85
MARIPOSA TWP	54	5	—	—	—	—	59	1,248	98	10	61	1,417

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 87

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - MAY - 1973 - JANVIER - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MARMORA TWP	3	2	—	—	—	—	5	62	—	5	—	67
MARMORA V-VL	6	—	—	—	—	—	6	96	—	2	—	98
MONAGHAN NORTH TWP	3	—	—	—	—	—	3	73	—	2	—	75
MURRAY TWP	23	1	—	—	—	—	24	541	1,131	10	—	1,682
NAPANEE T-V	20	—	2	—	8	—	30	636	—	37	—	673
NEWCASTLE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	119	40	32	—	191
NORWOOD V-VL	7	—	—	—	6	—	13	183	—	3	—	186
OTONABEE TWP	15	—	—	—	—	—	15	388	23	3	—	414
PERCY TWP	12	1	—	—	—	—	13	266	2	2	—	270
* PETERBOROUGH C	77	—	3	—	48	—	128	2,315	381	2,612	740	6,048
PICTON T-V	10	—	—	—	24	—	34	511	—	42	—	553
PORT HOPE T-V	3	—	—	—	—	—	3	116	—	21	25	162
RICHMOND TWP	17	—	—	—	—	—	17	350	—	2	5	357
SHEFFIELD TWP	4	—	—	—	—	2	6	43	—	2	—	45
SHERBORNE ETC TWP	2	16	—	—	—	—	18	121	—	—	—	121
* SIDNEY TWP	114	1	3	—	—	—	118	2,814	48	310	—	3,172
SMITH TWP	34	14	—	—	—	—	48	1,097	25	3	—	1,125
SOMERVILLE TWP	5	4	—	—	—	—	9	130	—	—	—	130
STANHOPE TWP	2	11	—	—	—	—	13	72	—	58	12	142
STIRLING V-VL	4	—	—	—	—	5	9	113	—	76	—	189
THURLOW TWP	30	—	—	—	—	—	30	765	—	29	—	794
* TRENTON T-V	47	—	—	—	284	8	339	3,528	225	1,118	—	4,871
TUDOR AND CASHEL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWEED V-VL	4	—	—	—	—	—	4	85	—	—	—	85
TYENDINAGA TWP	12	2	—	—	—	—	14	178	1	7	10	196
VERULAM TWP	16	—	—	—	—	—	16	335	7	2	—	344
WELLINGTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
WOLLASTON TWP	—	1	—	—	—	—	1	10	2	—	—	12
WOODVILLE V-VL	—	—	—	—	—	2	2	19	—	60	—	79
METROPOLITAN REG	4,002	15	1,521	2,051	11,369	38	18,996	374,009	84,073	178,926	86,951	723,959
BEAVERTON V-VL	5	—	—	37	—	—	42	653	1	3	—	657
BROCK TWP	17	—	—	—	—	—	17	500	104	65	—	669
CANNINGTON V-VL	7	—	—	—	—	—	7	221	—	15	—	236
GEORGINA TWP	59	—	—	—	4	—	63	2,026	32	20	88	2,166
GWILLIMBURY EAST TWP	64	—	—	—	—	—	64	1,637	8	30	—	1,675
NASSAGAWEYA TWP	29	—	—	—	—	—	29	1,068	23	5	—	1,096
* OSHAWA C	217	—	62	—	167	—	446	7,907	3,975	1,446	957	14,285
PORT PERRY V-VL	10	—	2	—	1	1	14	333	—	15	—	348
RAMA TWP	3	8	—	—	—	—	11	176	—	8	—	184
REACH TWP	15	—	—	—	—	—	15	540	19	20	—	579
SCOTT TWP	12	2	—	—	—	—	14	381	103	—	—	484
SCUGOG TWP	7	5	—	—	—	—	12	274	—	10	—	284
THORAH TWP	16	—	—	—	—	—	16	278	12	24	20	334
UXBRIDGE T-V	2	—	—	—	—	—	2	48	—	6	—	54
UXBRIDGE TWP	46	—	—	—	—	—	46	1,524	—	—	10	1,534
* WHITBY T-V	285	—	—	—	58	—	343	6,788	634	1,669	200	9,291
* WHITBY EAST TWP	4	—	—	—	—	—	4	139	28	—	1	168
* METRO TORONTO	3,204	—	1,457	2,014	11,139	37	17,851	349,516	79,134	175,590	85,675	689,915
NIAGARA	2,480	1	296	536	2,882	30	6,225	103,810	16,504	22,108	5,840	148,262
* BRANTFORD C	128	—	18	4	361	2	513	6,086	2,112	268	493	8,959
* BRANTFORD TWP	19	—	—	—	—	—	19	591	569	122	24	1,306
BURFORD TWP	6	—	—	—	—	—	6	153	73	—	—	226
CALEDONIA T-V	14	—	2	—	29	—	45	555	—	5	43	603
CANBOROUGH TWP	5	—	—	—	—	—	5	111	40	—	—	151
CAYUGA SOUTH TWP	1	—	—	—	—	1	2	24	—	—	—	24
DUMFRIES SOUTH TWP	7	—	—	—	—	1	8	230	72	11	3	316
DUNN TWP	7	—	—	—	—	—	7	183	2	—	—	185
DUNNVILLE T-V	8	—	—	—	2	2	12	216	—	228	—	444
HAGERSVILLE V-VL	7	—	—	—	4	6	17	209	3	54	330	596
JARVIS V-VL	3	—	—	—	—	—	3	82	—	3	—	85
* LINCOLN T-V	38	—	—	—	—	—	38	1,146	506	285	3	1,940
MOULTON TWP	20	—	—	—	—	—	20	448	40	—	—	488
OAKLAND TWP	3	—	—	—	—	—	3	71	37	1	—	109
ONEIDA TWP	3	—	—	—	—	—	3	67	54	11	—	132
ONONDAGA TWP	1	—	—	—	—	—	1	38	11	—	—	49
* PARIS T-V	5	—	—	—	—	—	5	126	304	37	—	467
RAINHAM TWP	4	—	—	—	—	—	4	112	—	48	—	160
SENECA TWP	12	—	—	—	—	—	12	299	66	20	—	385
SHERBROOKE TWP	3	1	—	—	—	—	4	41	—	—	—	41
WAINFLEET TWP	22	—	—	—	—	11	33	594	58	157	—	809
WEST LINCOLN TWP	57	—	2	—	—	—	59	1,493	265	107	198	2,063
* METRO HAMILTON	1,209	—	178	176	2,135	3	3,701	59,450	7,435	10,983	2,905	80,773
* METRO ST CATHARINES-NIAGARA	898	—	96	356	351	4	1,705	31,485	4,857	9,768	1,841	47,951



88 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued  
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite  
JANUARY - MAY - 1973 - JANVIER - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
LAKE ERIE	1,008	2	106	131	1,013	12	2,272	34,703	5,547	27,638	3,492	71,380
AYLMER T-V	41	-	-	-	12	1	54	886	80	52	-	1,018
BAYHAM TWP	8	-	-	-	-	-	8	158	67	117	-	342
BEACHVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	14	4	2	-	20
BELMONT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
BLENHEIM TWP	10	-	-	-	-	1	11	263	37	46	10	356
CARADOC TWP	16	-	-	-	-	-	16	397	158	1	-	556
CHARLOTTEVILLE TWP	21	-	-	-	-	-	21	481	176	14	-	671
DELAWARE TWP	-	-	-	-	-	-	-	29	3	-	-	32
DELHI T-V	7	-	-	-	-	-	7	197	-	291	18	506
DEREHAM TWP	44	-	-	-	-	-	44	1,127	105	24	-	1,256
EMBRO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOUGHTON TWP	1	-	-	-	-	-	1	53	84	-	-	137
INGERSOLL T-V	20	-	4	26	106	-	156	1,052	1	205	195	1,453
LOBO TWP	34	-	-	-	-	-	34	871	105	28	-	1,004
LUCAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALAHIDE TWP	13	-	-	-	-	2	15	291	53	-	-	344
MIDDLETON TWP	10	-	-	-	-	-	10	261	59	4	-	324
NEWBURY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	44	-	-	45
NISSOURI EAST TWP	11	-	-	-	-	-	11	270	84	3	3	360
NORWICH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORWICH N TWP	4	-	-	-	-	-	4	124	77	2	-	203
NORWICH S TWP	5	-	-	-	-	-	5	122	-	-	-	122
OXFORD EAST TWP	6	-	-	-	-	-	6	182	95	25	2	304
OXFORD NORTH TWP	21	-	-	-	-	-	21	487	27	8	-	522
OXFORD WEST TWP	16	-	-	-	-	-	16	380	10	1	-	391
PARKHILL T-V	2	-	-	-	-	-	2	67	-	-	-	67
PORT BURWELL V-VL	2	-	-	-	-	-	2	18	-	-	-	18
PORT DOVER T-V	4	-	-	-	-	-	4	92	-	154	-	246
PORT ROWAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RODNEY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	84	-	-	8	92
SIMCOE T-V	20	-	-	-	32	2	54	836	254	172	434	1,696
SPRINGFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	19
STRATHROY T-V	12	-	-	17	-	1	30	436	71	55	-	562
TILLSONBURG T-V	24	-	2	-	124	-	150	1,490	17	17	203	1,727
TOWNSEND TWP	10	-	-	-	1	-	11	297	220	-	-	517
VIENNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
WALSINGHAM N TWP	5	-	-	-	-	-	5	169	100	-	-	269
WALSINGHAM S TWP	1	-	-	-	-	-	1	55	44	-	-	99
WARDSVILLE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	53	-	-	-	53
WATERFORD T-V	4	-	-	-	-	-	4	91	-	67	-	158
WEST LORNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLIAMS WEST TWP	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
WINDHAM TWP	7	-	-	-	-	-	7	239	264	-	-	503
WOODHOUSE TWP	5	-	-	-	-	-	5	136	27	9	-	172
* WOODSTOCK C	42	-	26	30	100	-	198	2,728	635	1,008	21	4,392
ZORRA EAST TWP	23	-	-	-	-	-	23	536	98	-	-	634
ZORRA WEST TWP	5	-	-	-	-	-	5	159	114	13	-	286
* METRO LONDON	548	2	74	58	638	5	1,325	19,524	2,434	25,320	2,598	49,876
LAKE ST CLAIR	976	12	119	99	970	21	2,197	39,376	6,281	14,285	3,446	63,388
BLEINHEIM T-V	14	-	-	-	7	-	21	335	2	2	-	339
BOSANQUET TWP	9	7	-	-	-	-	16	289	20	-	-	309
BOTHWELL T-V	2	-	-	-	-	2	4	30	7	-	-	37
* CHATHAM C	126	-	4	-	184	-	314	4,492	1,083	2,474	20	8,069
CHATHAM TWP	3	-	-	-	-	-	3	99	18	2	-	119
COLCHESTER SOUTH TWP	11	-	-	-	-	-	11	316	1	-	-	317
* COURTRIGHT V-VL	14	-	-	-	-	-	14	318	-	-	-	318
DRESDEN T-V	5	-	-	-	-	-	5	115	-	-	-	115
ENNISKILLEN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOREST T-V	5	-	-	-	15	1	21	258	-	9	-	267
GOSFIELD NORTH TWP	7	-	-	31	-	-	38	548	25	5	140	718
GOSFIELD SOUTH TWP	27	-	-	-	-	-	27	774	57	48	-	879
HARROW T-V	-	-	-	-	-	-	-	18	-	7	1,300	1,325
HARWICK TWP	16	3	-	-	-	-	19	441	-	35	-	476
HOWARD TWP	4	-	-	-	-	-	4	81	15	15	-	111
KINGSVILLE T-V	18	-	-	5	44	-	67	827	220	41	-	1,088
LEAMINGTON T-V	13	-	6	-	18	4	41	746	-	1,770	2	2,518
MERSEA TWP	24	1	-	-	4	3	32	742	479	112	-	1,333
* MOORE TWP	25	-	-	-	6	-	31	463	4	19	-	486
PELEE TWP	-	1	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
PETROLIA T-V	4	-	-	-	-	-	4	99	-	41	-	140
PLYMPTON TWP	58	-	-	-	-	-	58	1,364	-	5	-	1,369
* POINT EDWARD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	13	-	33	-	46
RALEIGH TWP	8	-	-	-	-	-	8	276	8	65	-	349
RIDGETOWN T-V	9	-	-	-	-	-	9	216	-	40	-	256

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 89

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite  
JANUARY - MAY - 1973 - JANVIER - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
SOMBRA TWP	9	—	—	—	—	—	9	239	7	8	15	269
THAMESVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THEDFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILBURY T-V	18	—	—	—	12	2	32	518	6	119	—	643
TILBURY EAST TWP	4	—	—	—	—	—	4	72	34	—	—	106
TILBURY NORTH TWP	24	—	—	—	—	—	24	592	49	22	—	663
TILBURY WEST TWP	5	—	—	—	—	—	5	118	6	—	—	124
* WALLACEBURG T-V	10	—	—	—	31	—	41	439	27	273	61	800
WATFORD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	31	—	5	—	36
* METRO WINDSOR	423	—	93	60	460	8	1,044	20,425	3,715	7,755	1,632	33,527
MIDWESTERN	977	2	270	348	958	15	2,570	41,549	8,585	9,833	8,996	68,963
BRUSSELS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	62	17	27	—	106
CLINTON T-V	2	—	—	—	—	—	2	68	—	17	—	85
DOWNIE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRAYTON V-VL	5	—	—	—	—	—	5	107	8	—	6	121
EASTHOPE NORTH TWP	4	—	—	—	—	—	4	104	—	130	—	234
EASTHOPE SOUTH TWP	4	—	—	—	—	—	4	113	67	3	—	183
ELLICE TWP	3	—	—	—	—	—	3	94	263	—	—	357
ELMA TWP	2	—	—	—	—	—	2	53	1	—	—	54
ELORA V-VL	12	—	—	—	—	2	14	278	221	9	269	777
ERAMOSA TWP	14	—	—	—	—	—	14	410	21	4	—	435
ERIN TWP	53	—	—	—	—	—	53	1,604	—	45	157	1,806
ERIN V-VL	17	—	—	—	—	—	17	334	—	—	142	476
EXETER T-V	9	—	—	—	—	3	12	292	—	76	11	379
FERGUS T-V	10	—	—	—	106	—	116	1,084	40	84	—	1,208
GARAFRAXA WEST TWP	14	2	—	—	—	—	16	373	55	—	—	428
GODERICH T-V	21	—	—	—	24	3	48	842	296	253	14	1,405
* GUELPH C	139	—	44	80	24	1	288	4,791	1,580	849	3,835	11,055
HENSALL V-VL	1	—	—	—	—	1	2	34	14	—	—	48
LISTOWELL T-V	12	—	—	—	—	—	12	311	—	111	47	469
MITCHELL T-V	5	—	—	—	—	—	5	144	108	—	850	1,102
MOUNT FOREST T-V	5	—	—	—	45	—	50	424	8	—	—	432
* NEW HAMBURG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICHOL TWP	16	—	1	—	—	—	17	459	39	—	—	498
PALMERSTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PUSLINCH TWP	39	—	—	—	—	—	39	1,167	12	52	—	1,231
ST MARYS T-V	16	—	—	—	23	—	39	534	—	16	290	840
SEAFORTH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* STRATFORD C	54	—	10	—	23	4	91	1,658	573	347	825	3,403
WELLESLEY TWP	17	—	—	—	—	—	17	515	99	65	16	695
* WILMOT TWP	30	—	11	—	23	—	64	1,110	194	57	13	1,374
WINGHAM T-V	5	—	—	—	—	—	5	120	—	—	—	120
* METRO KITCHENER	466	—	204	268	690	1	1,629	24,464	4,969	7,688	2,521	39,642
GEORGIAN BAY	1,498	277	76	103	249	27	2,230	45,797	7,395	5,823	6,003	65,018
ADJALA TWP	62	—	—	—	—	—	62	1,963	35	89	5	2,092
ALBERMALE TWP	4	13	—	—	—	—	17	146	—	—	4	150
ALLISTON T-V	9	—	—	—	—	—	9	144	—	268	—	412
AMABEL TWP	14	7	—	—	—	—	21	420	29	12	—	461
AMARANTH TWP	21	—	—	—	—	—	21	574	67	—	15	656
ARTEMESIA TWP	5	8	—	—	—	—	13	236	13	—	—	249
* BARRIE C	232	—	12	60	8	—	312	6,533	3,867	1,682	1,480	13,562
BEETON V-VL	24	—	—	—	—	—	24	536	—	1	2	539
BENTINCK TWP	4	5	—	—	—	—	9	125	18	20	—	163
BRACEBRIDGE T-V	37	11	—	—	—	1	49	1,283	131	114	439	1,967
BRADFORD T-V	18	—	4	—	4	—	26	489	—	67	—	556
BRUCE TWP	11	—	—	—	—	—	11	190	30	24	—	244
CHAPMAN TWP	1	4	—	—	—	—	5	30	—	2	—	32
CHESLEY T-V	4	—	—	—	—	—	4	114	—	—	—	114
COLLINGWOOD T-V	37	—	46	31	36	—	150	2,505	30	325	48	2,908
COLLINGWOOD TWP	4	24	1	—	—	—	29	849	12	1	—	862
DERBY TWP	7	—	—	—	—	—	7	151	32	18	300	501
DURHAM T-V	3	—	—	—	—	1	4	64	—	—	—	64
ELMVALE V-VL	3	—	—	—	12	—	15	226	—	8	—	234
ESSA TWP	77	1	1	—	—	—	79	1,275	—	31	—	1,306
EUPHRASIA TWP	2	3	—	—	—	—	5	102	20	13	—	135
FLESHERTON V-VL	3	—	—	—	—	—	3	81	—	—	16	97
FLOS TWP	25	—	—	—	—	—	25	556	70	14	—	640
GARAFRAXA EAST TWP	8	—	—	—	—	—	8	186	54	—	—	240
GLENELG TWP	7	9	—	—	—	—	16	157	—	22	—	179
GRAND VALLEY V-VL	14	—	—	—	—	—	14	287	—	—	—	287
GRAVENHURST T-V	29	12	1	—	20	—	62	1,335	69	97	1,300	2,801
HANOVER T-V	19	—	—	—	6	—	25	457	75	182	2	716
HIMSWORTH NORTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUMPHRY TWP	1	8	—	—	—	—	9	153	—	—	—	153

90 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued  
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite  
JANUARY - MAY - 1973 - JANVIER - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
HUNTSVILLE T-V	51	20	—	12	35	—	118	2,103	8	215	14	2,340
* INNISFIL TWP	58	3	—	—	—	—	61	1,592	49	116	5	1,762
JOLY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEARNEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINCARDINE T-V	66	—	—	—	—	—	66	1,598	—	88	—	1,686
LAKE OF BAYS TWP	4	12	—	—	—	—	16	313	—	60	—	373
MARKDALE V-VL	2	—	—	—	—	1	3	63	—	14	—	77
MCDUGALL TWP	9	3	—	—	—	—	12	240	10	24	—	274
MCKELLAR TWP	—	9	—	—	—	—	9	86	1	—	—	87
MCMURRICH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEAFORD T-V	12	—	—	—	—	—	12	284	—	17	—	301
MEDONTE TWP	34	2	1	—	—	—	37	718	6	20	—	744
MELANCTHON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MIDLAND T-V	34	—	—	—	34	6	74	1,297	1,865	123	3	3,288
MUSKOKA LAKES TWP	15	32	—	—	—	—	47	829	42	71	—	942
NEUSTADT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	10	—	—	30
NIPISSING TWP	9	7	—	—	—	—	16	195	—	6	—	201
NOTTAWASAGA TWP	13	5	—	—	—	—	18	412	12	5	—	429
ORANGEVILLE T-V	153	—	2	—	12	—	167	3,360	30	365	—	3,755
* ORILLIA C	38	—	1	—	18	—	57	1,233	170	568	214	2,185
ORILLIA TWP	14	14	—	—	—	—	28	1,042	47	186	—	1,275
OSPREY TWP	7	—	—	—	—	—	7	122	—	4	—	126
* OWEN SOUND C	36	—	4	—	13	6	59	1,142	—	550	456	2,148
PARRY SOUND T-V	4	—	2	—	—	—	6	148	—	49	—	197
* PENETANGUISHENE T-V	12	—	—	—	—	2	14	326	210	15	2	553
PERRY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT ELGIN T-V	34	2	—	—	—	—	36	844	—	17	—	861
* PORT MCNICHOLL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
POWASSAN T-V	—	—	—	—	—	3	3	14	1	—	—	15
ST EDMUNDS TWP	—	1	—	—	—	—	1	9	—	—	—	9
SARAWACK TWP	23	—	1	—	—	—	24	646	8	3	—	657
SOUTHAMPTON T-V	3	1	—	—	—	1	5	106	—	14	—	120
SOUTH RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAYNER T-V	11	—	—	—	12	—	23	371	40	—	—	411
SULLIVAN TWP	2	—	—	—	—	—	2	39	14	15	1	69
SUNDRIDGE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TAY TWP	35	2	—	—	—	—	37	839	8	22	45	914
TECUMSETH TWP	60	—	—	—	—	—	60	1,759	65	35	1,652	3,511
TEESWATER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORNBURY T-V	5	1	—	—	37	2	45	477	—	19	—	496
TINY TWP	33	58	—	—	—	1	92	1,419	31	133	—	1,583
TOSORONTIO TWP	23	—	—	—	—	—	23	649	36	—	—	685
TOTTENHAM V-VL	—	—	—	—	2	—	2	18	180	—	—	198
* VICTORIA HARBOUR V-VL	2	—	—	—	—	—	2	58	—	—	—	58
WALKERTON T-V	8	—	—	—	—	2	10	208	—	40	—	248
WIARTON T-V	2	—	—	—	—	1	3	47	—	39	—	86
NORTHEASTERN	823	10	130	103	635	24	1,725	32,269	745	13,792	3,248	50,054
BLIND RIVER T-V	4	—	—	—	—	—	4	71	—	6	15	92
BRUCE MINES T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPLEAU TWP	1	—	—	—	—	—	1	40	2	13	5	60
CHARLTON T-V	1	1	—	—	—	—	2	35	—	7	—	42
* COBALT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COCHRANE T-V	5	—	6	—	—	1	12	245	9	866	302	1,422
COLEMAN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DACK TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DOWLING TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRURY DENNISON GRA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DYMOND TWP	3	—	—	—	—	—	3	55	3	120	—	178
ELLIOT LAKE TWP	—	—	—	—	—	—	—	28	—	48	1	77
ENGLEHART T-V	6	—	—	—	10	—	16	206	—	120	—	326
ESPANOLA T-V	15	—	—	—	—	—	15	319	—	29	60	408
FERRIS EAST TWP	16	4	1	—	—	—	21	438	—	—	—	438
GORDON AND ALLAN W TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GORE BAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAILEYBURY T-V	12	—	—	—	—	1	13	231	88	11	17	347
HARRIS TWP	1	—	—	—	—	—	1	20	15	8	—	43
HEAKST T-V	4	—	8	—	6	—	18	317	21	131	—	469
IRON BRIDGE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	26	—	4	—	30
IROQUOIS FALLS T-V	4	3	1	—	4	—	12	245	—	66	104	415
* KAPUSKASING T-V	20	—	9	—	8	4	41	627	—	1,185	22	1,834
* KIRKLAND LAKE T-V	16	—	—	—	—	3	19	458	—	308	2	768
LARDER LAKE TWP	—	—	—	—	—	—	—	17	—	10	—	27
LITTLE CURRENT T-V	3	—	2	—	—	—	5	82	—	10	—	92
MASSEY T-V	5	—	—	—	—	—	5	86	2	24	—	112
MATTAWA T-V	11	—	—	—	—	—	11	189	—	48	—	237
MCGARRY TWP	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 91

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite  
JANUARY - MAY - 1973 - JANVIER - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MICHIPICOTEN TWP	1	—	—	—	—	—	1	56	12	30	3	101
* MOUNTJOY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAIRN TWP	2	—	—	—	—	—	2	29	—	—	—	29
* NEW LISKEARD T-V	14	—	2	—	1	—	17	353	—	116	1	470
* NORTH BAY C	63	2	38	78	241	2	424	5,788	255	712	269	7,024
ONAPING FALLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RATTER & DUNNET TWP	5	—	—	—	—	—	5	95	—	—	—	95
* SAULT STE MARIE C	281	—	2	—	17	5	305	8,068	129	6,235	343	14,775
STURGEON FALLS T-V	14	—	—	—	5	6	25	250	—	82	—	332
THESSALON T-V	1	—	—	—	—	—	1	49	—	1	—	50
THOMPSON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TIMMINS T-V	67	—	28	—	69	2	166	3,111	49	146	8	3,314
* TISDALE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDEN T-V	25	—	10	—	1	—	36	680	—	10	—	690
WEBBWOOD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2
* WHITNEY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WICKSTEED TWP	2	—	—	—	—	—	2	38	—	—	—	38
* METRO SUDBURY	220	—	23	25	273	—	541	10,013	158	3,446	2,096	15,713
NORTHWESTERN	233	13	40	—	227	1	514	9,725	3,825	5,151	4,525	23,226
ATIKOKAN TWP	1	—	—	—	—	—	1	27	—	2	—	29
BALMERTOWN ID	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
DRYDEN T-V	9	—	2	—	—	—	11	281	75	185	11	552
FORT FRANCES T-V	22	1	—	—	—	—	23	559	—	878	—	1,437
GERALDTON T-V	3	—	—	—	10	—	13	204	—	27	39	270
IGNACE TWP	7	2	1	—	—	—	10	171	—	500	625	1,296
KEEWATIN T-V	2	—	—	—	—	—	2	30	—	—	—	30
* KENORA T-V	17	—	—	—	24	—	41	595	—	203	4	802
LONGLAC TWP	9	—	—	—	—	—	9	256	15	193	—	464
MANITOUWADGE ID	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	2
MARATHON ID	1	—	—	—	—	—	1	18	—	18	—	36
NEEBING TWP	4	1	—	—	—	—	5	52	—	—	—	52
NIPIGON TWP	—	—	—	—	—	1	1	2	—	—	—	2
SCHREIBER TWP	—	—	—	—	—	—	—	3	—	8	—	11
SHUNIAH TWP	10	8	—	—	—	—	18	358	1	10	—	369
SIOUX LOOKOUT T-V	2	—	—	—	—	—	2	66	—	—	—	66
TERRACE BAY TWP	5	1	—	—	—	—	6	150	—	15	190	355
* METRO THUNDER BAY	141	—	37	—	193	—	371	6,950	3,734	3,111	3,656	17,451
MANITOBA	1,595	10	128	141	2,260	24	4,158	53,837	5,776	16,866	12,327	88,806
GREATER WINNIPEG METRO	1,118	—	115	141	1,845	20	3,239	40,379	5,477	12,493	8,156	66,505
SOUTH EAST MANITOBA	74	7	1	—	60	4	146	2,283	18	353	676	3,330
BEAUSEJOUR T-V	4	—	1	—	—	4	9	120	—	95	16	231
DUNNOTTAR V-VL	—	2	—	—	—	—	2	14	—	—	—	14
LAC DU BONNET V-VL	2	—	—	—	—	—	2	51	—	79	—	130
STE ANNE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	80	—	62	25	167
ST PIERRE V-VL	6	—	—	—	10	—	16	225	—	94	143	462
SELKIRK T-V	54	—	—	—	50	—	104	1,682	17	22	492	2,213
STEINBACH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA BEACH RM	—	5	—	—	—	—	5	28	—	—	—	28
WINNIPEG BEACH T-V	3	—	—	—	—	—	3	83	1	1	—	85
MANITOBA INTERLAKE	27	1	—	—	29	—	57	893	17	28	35	973
RIVERTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	8
ROCKWOOD RM	15	1	—	—	—	—	16	354	17	1	35	407
ST FRANCOIS XAVIER RM	4	—	—	—	—	—	4	73	—	—	—	73
STONEWALL T-V	8	—	—	—	29	—	37	466	—	19	—	485
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE	98	—	—	—	4	—	102	1,820	102	237	1,071	3,230
ALTONA T-V	8	—	—	—	—	—	8	175	13	15	106	309
CARMAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EMERSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORDEN T-V	31	—	—	—	—	—	31	533	50	145	534	1,262
MORRIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PORTAGE LA PRAIRIE C	33	—	—	—	4	—	37	668	3	37	164	872
WINKLER T-V	26	—	—	—	—	—	26	444	36	40	267	787



TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE — suite

JANUARY - MAY - 1973 - JANVIER - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SOUTH WEST MAN PRAIRIE	175	—	12	—	238	—	425	5,515	160	2,267	2,102	10,044
BIRTLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
BOISSEVAIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	6	1	—	—	7
* BRANDON C	114	—	10	—	238	—	362	4,363	86	2,011	2,100	8,560
CARBERRY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARTWRIGHT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	25
CLANWILLIAM RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORNWALLIS RM	6	—	—	—	—	—	6	117	5	15	—	137
CRYSTAL CITY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
DALY RM	1	—	—	—	—	—	1	38	—	—	—	38
DELORAINED T-V	6	—	—	—	—	—	6	100	—	—	—	100
ERICKSON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	9	—	—	10
GLADSTONE T-V	6	—	2	—	—	—	8	118	—	10	—	128
GLENBORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KILLARNEY T-V	5	—	—	—	—	—	5	84	—	98	—	182
MCGREGOR V-VL	1	—	—	—	—	—	1	35	—	10	—	45
MELITA T-V	5	—	—	—	—	—	5	97	—	—	—	97
MINNECOSA T-V	1	—	—	—	—	—	1	15	—	33	—	48
NEEPAWA T-V	7	—	—	—	—	—	7	164	29	40	—	233
PILOT MOUND V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAPID CITY T-V	5	—	—	—	—	—	5	78	—	—	—	78
RUSSELL T-V	13	—	—	—	—	—	13	177	26	—	—	203
ST LAZARE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHOAL LAKE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	2	6	—	11
SOURIS T-V	4	—	—	—	—	—	4	90	2	4	2	98
VIRDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	6	—	15	—	21
WEST CENTRAL MAN WOODLAND	63	2	—	—	84	—	149	2,150	1	692	257	3,100
BENITO V-VL	1	—	—	—	—	—	1	30	—	9	—	39
BOWSMAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAUPHIN T-V	37	—	—	—	80	—	117	1,598	—	59	232	1,889
ETHELBERT V-VL	2	—	—	—	—	—	2	36	—	38	20	94
GILBERT PLAINS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	13	—	201	3	217
GRANDVIEW T-V	9	—	—	—	—	—	9	145	—	1	—	146
MINITONAS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
OCHRE RIVER RM	—	2	—	—	—	—	2	11	—	—	—	11
ROBLIN T-V	10	—	—	—	4	—	14	213	1	222	1	437
STE ROSE DU LAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELL RIVER RM	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
SWAN RIVER T-V	2	—	—	—	—	—	2	62	—	162	1	225
NORTHERN MANITOBA	40	—	—	—	—	—	40	797	1	796	30	1,624
* FLIN FLON C	11	—	—	—	—	—	11	278	1	684	10	973
THE PAS T-V	29	—	—	—	—	—	29	519	—	112	20	651
SASKATCHEWAN	1,397	—	45	96	601	12	2,151	35,735	3,907	18,208	7,897	65,747
ARBORFIELD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ASSINIBOIA T-V	5	—	1	—	—	—	6	98	—	102	—	200
* BATTLEFORD T-V	10	—	—	—	—	—	10	170	—	12	—	182
BENGOUGH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIGGAR T-V	4	—	—	—	—	—	4	98	—	2	—	100
BIRCH HILLS T-V	1	—	2	—	—	—	3	109	—	—	—	109
BLAINE LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROADVIEW T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
CABRI T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CALDER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANDRA T-V	7	—	—	—	—	—	7	147	—	—	16	163
CARLYLE T-V	14	—	4	—	—	—	18	287	80	—	—	367
CARMICHAEL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARNDUFF T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARROT RIVER T-V	—	—	—	—	3	1	4	20	—	—	—	20
CODETTE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORMAN PARK 344 RM	16	—	—	—	—	—	16	414	12	—	—	426
CRAIK T-V	4	—	—	—	—	—	4	79	—	—	22	101
* CREIGHTON T-V	3	—	—	—	—	—	3	46	—	87	1	134
DAVIDSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELISLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
DUCK LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 93

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - MAY - 1973 - JANVIER - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
EASTEND T-V	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
EATONIA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELROSE T-V	1	—	—	—	—	—	1	16	—	50	—	66
ESTERHAZY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESTEVAN C	3	—	—	—	—	—	3	103	—	428	5	536
ESTON T-V	1	—	—	—	—	—	1	20	—	1	—	21
FOAM LAKE T-V	7	—	4	—	—	—	11	162	—	2	1	165
GRAVELBOURG T-V	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	320	345
GRENELL T-V	1	—	—	—	—	—	1	13	—	—	95	108
GULL LAKE T-V	2	—	—	—	—	—	2	47	—	—	—	47
HERBERT T-V	2	—	—	—	—	—	2	34	—	—	—	34
HUDSON BAY T-V	2	—	—	—	—	—	2	34	—	25	4	63
HUMBOLDT T-V	9	—	—	—	—	—	9	244	—	23	—	267
INDIAN HEAD T-V	1	—	—	—	—	—	1	14	—	—	—	14
KAMSACK T-V	3	—	—	—	—	—	3	50	—	8	—	58
KERROBERT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINDERSLEY T-V	4	—	—	—	—	—	4	84	—	22	110	216
KINISTINO T-V	2	—	—	—	—	—	2	30	—	2	—	32
LAFLECHE T-V	1	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	32
LEMBERG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LINTLAW V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIPTON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
LOVE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUMSDEN T-V	2	—	—	—	—	—	2	46	—	—	—	46
LUSELAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANITOU BEACH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAPLE CREEK T-V	9	—	—	—	—	—	9	182	2	22	75	281
MEADOW LAKE T-V	5	—	—	—	—	—	5	115	24	68	—	207
MEATH PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELFORT T-V	21	—	2	—	23	1	47	750	—	225	—	975
MELVILLE C	7	—	2	—	—	—	9	175	3	194	—	372
MEOTA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILESTONE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MISTATIM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMARTRE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	28	—	—	—	28
* MOOSE JAW C	59	—	—	—	127	—	186	2,599	12	2,646	143	5,400
NAICAM T-V	2	—	—	—	1	—	3	35	—	31	—	66
NIPAWIN T-V	9	—	—	—	24	—	33	481	—	4	—	485
* NORTH BATTLEFORD C	50	—	8	2	38	—	98	1,759	—	35	—	1,794
NORTH QU'APPELLE RM	2	—	—	—	—	—	2	23	—	—	18	41
OGEMA T-V	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
* PRINCE ALBERT C	44	—	2	—	—	1	47	937	—	302	903	2,142
QU'APPELLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUINTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RADVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	7	8
ROSETOWN T-V	5	—	—	—	—	—	5	154	—	20	—	174
ROSE VALLEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	4
ROSTERN T-V	4	—	—	—	—	—	4	84	—	—	40	124
ST WALBURG T-V	2	—	—	—	—	—	2	43	—	—	—	43
SALTCOATS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAUNAVON T-V	7	—	—	—	—	—	7	128	—	—	—	128
SHELLBROOK T-V	6	—	—	—	—	1	7	110	—	12	—	122
SINTALUTA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRITWOOD T-V	2	—	—	—	—	—	2	31	—	89	41	161
STAR CITY T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
STRONGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STURGIS T-V	2	—	—	—	—	—	2	29	—	—	—	29
* SWIFT CURRENT C	21	—	—	—	3	—	24	415	—	264	—	679
TISDALE T-V	9	—	—	—	—	—	9	177	—	103	—	280
TURTLEFORD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
URANIUM CITY D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WADENA T-V	3	—	—	—	—	—	3	51	—	—	—	51
WAKAW T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDHEIM T-V	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	18	41
WAPELLA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATROUS T-V	1	—	—	—	—	—	1	26	—	—	—	26
WATSON T-V	3	—	—	—	—	—	3	48	7	—	—	55
WEYBURN C	34	—	—	—	19	—	53	805	2	77	533	1,417
WHITEWOOD T-V	3	—	—	—	—	—	3	74	200	—	—	274
WILKIE T-V	1	—	—	—	—	1	2	27	—	—	—	27
WILTON RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WISHART V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WYNYARD T-V	2	—	—	—	—	—	2	40	—	—	—	40
YELLOW CREEK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	15
* YORKTON C	48	—	—	—	4	—	52	1,093	562	41	250	1,946
* METRO REGINA	583	—	8	94	189	—	874	14,764	2,244	10,373	2,800	30,181
* METRO SASKATOON	339	—	12	—	170	7	528	8,020	757	2,921	2,495	14,193

94 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued  
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite  
JANUARY - MAY - 1973 - JANVIER - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ALBERTA	5,996	17	438	538	2,968	17	9,974	156,378	13,106	97,009	29,602	296,095
ACME V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AIRDRIE V-VL	15	-	-	-	-	-	15	216	-	25	-	241
ALBERTA BEACH V-VL	3	3	-	-	-	-	6	34	-	1	-	35
ALIX V-VL	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
ALLIANCE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AMISK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDREW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-	5
ARROWWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ATHABASCA T-V	5	-	-	-	-	-	5	136	-	32	-	168
BANFF TOWNSITE	-	-	6	-	-	-	6	120	-	375	-	495
BARRHEAD T-V	3	-	-	-	-	-	3	64	-	10	138	212
BASHAW T-V	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
BASSANO T-V	4	-	-	-	-	-	4	145	14	-	-	159
BEAVERLODGE T-V	3	-	-	-	-	-	3	59	-	-	-	59
BELLEVUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENTLEY V-VL	-	-	-	-	16	-	16	162	-	-	436	598
BERWYN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLACK DIAMOND T-V	5	-	-	-	4	-	9	200	2	2	-	204
BLACKFALDS V-VL	2	-	-	-	-	-	2	29	-	6	-	35
BLACKIE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLAIRMORE T-V	7	-	-	-	-	-	7	222	19	25	-	266
BONNYVILLE T-V	19	-	2	-	-	-	21	379	-	124	-	503
BOWDEN V-VL	2	-	-	-	-	-	2	24	-	-	-	24
BOW ISLAND T-V	3	-	-	-	1	-	4	92	-	23	5	120
BOYLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRETON V-VL	3	-	-	-	-	-	3	62	-	3	-	65
BROOKS T-V	41	-	4	-	-	-	45	992	30	145	-	1,167
BRUDERHEIM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CALMAR T-V	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
CAMROSE C	27	-	4	-	6	-	37	761	4	203	-	968
CANMORE T-V	7	-	-	-	18	-	25	273	18	78	-	369
CARDSTON T-V	10	-	-	-	-	-	10	265	-	131	-	396
CAROLINE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARSTAIRS T-V	1	-	-	-	-	-	1	23	-	12	-	35
CASTOR T-V	1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
CAYLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAMPION V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
CHAUVIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHIPMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARESHOLM T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	201	118	327
CLIVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLUNY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COALDALE T-V	43	-	1	-	5	-	49	1,132	-	291	20	1,443
COCHRANE T-V	24	-	-	-	-	-	24	504	46	-	-	550
COLD LAKE T-V	2	-	-	-	-	-	2	49	-	-	-	49
COLEMAN T-V	3	-	-	-	-	-	3	77	-	5	-	82
CONSORT V-VL	2	-	-	-	-	-	2	42	-	-	-	42
CORONATION T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COWLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CREMONA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CROSSFIELD V-VL	4	-	-	-	-	-	4	76	-	1	-	77
DAYSLAND T-V	4	-	-	-	-	-	4	76	-	-	-	76
DELBURNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DERWENT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEVON T-V	17	-	-	-	-	-	17	314	-	90	-	404
DEWBERRY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIDSBURY T-V	7	-	-	-	-	-	7	152	-	35	85	272
DONNELLY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRAYTON VALLEY T-V	13	-	-	-	24	-	37	499	4	86	-	589
DRUMHELLER C	16	-	12	-	-	-	28	433	-	45	26	504
DUCHESSE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ECKVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	26	-	22	-	48
EDGERTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	16	-	9	-	25
EDSON T-V	5	-	-	-	-	-	5	96	268	169	-	533
ELK POINT T-V	2	-	-	-	-	-	2	38	-	3	-	41
ELNORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9
ENTWISTLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EVANSBURG V-VL	5	-	-	-	-	-	5	95	-	-	-	95
FAIRVIEW T-V	3	-	-	-	-	-	3	84	23	-	-	107
FALHER T-V	4	-	-	-	-	-	4	73	-	1	-	74
FOOTHILLS MD	72	-	-	-	-	-	72	1,834	31	51	-	1,916
FOREMOST V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTBURG V-VL	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22

95

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE — suite

JANUARY - MAY - 1973 - JANVIER - MAI

[illegible]



96 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued  
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite  
JANUARY - MAY - 1973 - JANVIER - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NAMPA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
NANTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW NORWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOBLEFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OKOTOKS T-V	3	-	-	-	-	-	3	64	-	29	-	93
OLDS T-V	11	-	-	-	-	-	11	239	-	18	165	422
ONOWAY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	34	5	3	-	42
OYEN T-V	5	-	-	-	-	-	5	98	-	-	2	100
PEACE RIVER T-V	6	-	-	-	-	-	6	147	-	379	7	533
PENHOLD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PICTURE BUTTE T-V	1	-	2	-	-	-	3	51	-	-	-	51
PINCHER CREEK T-V	12	-	-	-	-	-	12	296	-	59	-	355
PONOKA T-V	16	-	4	-	-	-	20	391	8	81	-	480
PONOKA CO	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
PROVOST T-V	3	-	-	-	9	-	12	156	7	68	-	231
RADWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYMOND T-V	2	-	-	-	-	1	3	48	-	1	-	49
* REDCLIFF T-V	19	-	2	-	24	-	45	526	-	148	-	674
* RED DEER C	103	-	11	-	187	-	301	4,316	78	595	59	5,048
REDWATER T-V	8	-	-	-	-	-	8	186	-	16	-	202
RIMBEY T-V	3	-	-	-	-	-	3	45	-	2	-	47
ROCKYFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	11	-	-	-	6	-	17	292	-	10	158	460
ROSEMARY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYCROFT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
ST PAUL T-V	11	-	4	-	-	-	15	404	21	223	22	670
SANGUDO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEBA BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
SEDGEWICK T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
SEXSMITH V-VL	2	-	-	-	-	-	2	19	-	51	-	70
SLAVE LAKE T-V	28	-	4	14	23	-	69	1,239	-	195	60	1,494
SMOKY LAKE T-V	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
SPIRIT RIVER T-V	1	-	-	-	-	-	1	7	-	-	-	7
SPRUCE GROVE T-V	109	-	-	-	-	-	109	2,234	340	193	-	2,767
STANDARD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
STAVELY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STETTTLER T-V	15	-	-	-	-	-	15	324	-	187	464	975
STIRLING V-VL	1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19
STONY PLAIN T-V	11	-	-	-	-	-	11	259	-	184	-	443
STRATHMORE T-V	3	-	-	-	10	7	20	204	-	18	-	222
SUNDRE T-V	2	-	-	-	-	-	2	39	61	1	-	101
SWAN HILLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	6	1	2	13
SYLVAN LAKE T-V	8	-	-	-	-	-	8	182	-	8	-	190
TABER T-V	17	-	-	-	-	3	20	339	12	512	80	943
THORHILD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
THORSBY V-VL	3	-	-	-	-	-	3	52	-	1	-	53
THREE HILLS T-V	3	-	2	-	-	-	5	91	-	-	-	91
TOFIELD T-V	3	-	-	-	-	-	3	56	-	13	-	69
TROCHU T-V	2	-	-	-	-	-	2	54	-	-	-	54
TURNER VALLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS CO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS T-V	2	-	-	-	-	-	2	31	80	-	-	111
VALLEYVIEW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
VAUXHALL T-V	-	-	-	-	-	-	-	11	60	23	-	94
VEGREVILLE T-V	17	-	2	-	-	-	19	381	-	20	-	401
VERMILION T-V	6	-	-	-	-	-	6	142	-	154	-	296
VERMILION RIVER CO	8	-	-	-	-	-	8	68	-	-	-	68
VIKING T-V	-	-	-	-	-	-	-	12	-	68	-	80
VILNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	21	-	26
VULCAN T-V	2	-	-	-	-	-	2	70	-	28	44	142
WAINWRIGHT T-V	7	-	-	-	-	-	7	156	-	26	-	182
WARBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	12	18
WASKATENAU V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERTON HAMLET (I D #4)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
WEMBLEY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
WESTLOCK T-V	7	-	-	-	-	-	7	169	-	30	6	205
WETASKIWIN C	15	-	2	-	-	-	17	312	55	46	75	488
WHITECOURT T-V	10	-	-	-	18	-	28	400	75	72	-	547
WILDWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
* METRO CALGARY	2,121	-	187	29	1,239	6	3,582	49,026	5,627	39,356	16,783	110,792
* METRO EDMONTON	2,048	-	125	485	1,107	-	3,765	59,334	3,144	41,658	3,650	107,786

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 97

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - MAY - 1973 - JANVIER - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Châlets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	7,724	68	373	470	5,635	53	14,323	267,295	26,774	82,199	37,344	413,612
ABBOTSFORD V-VL	42	—	2	—	—	—	44	848	363	277	214	1,702
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	23	1	—	—	—	—	24	563	92	214	—	869
ALERT BAY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	35	—	—	—	35
CAMPBELL RIVER D	58	—	—	38	158	—	254	3,543	1,500	566	2,082	7,691
CARIBOO RD	67	4	3	—	8	—	82	1,480	80	87	2	1,649
CASTLEGAR T-V	10	—	—	—	—	1	11	193	—	92	—	285
CENTRAL OKANAGAN RD	274	2	34	6	51	—	367	6,064	103	672	117	6,956
* CHILLIWACK C	5	—	2	—	26	—	33	396	—	460	28	884
* CHILLIWACK TWP	140	—	12	45	33	—	230	3,963	433	840	468	5,704
COLDSTREAM D	55	—	2	—	—	—	57	1,325	35	6	—	1,366
COLUMBIA-SHUSWAP RD	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
* COMOX T-V	49	—	—	—	—	—	49	1,023	—	1	1,097	2,121
COMOX-STRATHCONA RD	104	13	6	—	—	2	125	2,179	102	132	544	2,957
* COURTENAY C	26	—	—	—	4	—	30	665	5	99	—	769
CRANBROOK C	47	—	4	18	12	—	81	1,550	57	830	386	2,823
CRESTON T-V	22	—	—	—	8	—	30	438	—	274	327	1,039
* DAWSON CREEK C	11	—	—	—	—	—	11	300	7	22	44	373
DUNCAN C	3	—	—	—	—	—	3	83	—	577	42	702
EAST KOOTENAY RD	56	24	—	—	—	—	80	1,881	95	333	2	2,311
ENDERBY C	5	—	—	—	—	—	5	97	12	48	—	157
FERNIE C	1	—	2	—	—	—	3	63	—	3	2	68
FORT ST JAMES V-VL	3	—	—	—	25	—	28	530	—	—	32	562
FORT ST JOHN T-V	46	—	—	—	51	—	97	1,314	78	176	153	1,721
FRASER-FORT GEORGE RD	114	—	—	—	—	2	116	3,107	177	159	346	3,789
GIBSONS V-VL	7	—	—	—	—	—	7	146	—	—	248	394
GOLDEN T-V	10	—	—	—	—	—	10	250	—	158	—	408
GRAND FORKS C	2	—	—	—	—	—	2	72	—	291	568	931
GREATER VANCOUVER RD	17	—	—	—	—	2	19	205	222	18	—	445
GREENWOOD C	1	—	—	—	—	—	1	16	—	9	—	25
HARRISON HOT SPRINGS V-VL	3	—	—	—	—	—	3	68	—	52	—	120
HOPE T-V	12	—	—	—	—	—	12	254	—	162	1,250	1,666
HOUSTON D	10	—	—	—	—	—	10	171	—	2	—	173
* KAMLOOPS C	134	4	24	10	140	2	314	4,735	36	2,192	2,559	9,522
KASLO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
* KELOWNA C	59	—	12	—	—	—	71	1,423	30	2,394	267	4,114
KENT D	8	—	—	—	—	—	8	166	60	96	—	322
KIMBERLEY C	6	—	—	—	—	—	6	135	—	60	7	202
KINNAIRD T-V	19	—	—	—	—	—	19	434	—	6	—	440
* KITIMAT D	15	—	2	—	—	6	23	543	25	45	—	613
LADYSMITH T-V	14	—	—	—	44	—	58	700	—	796	—	1,496
LAKE COWICHAN V-VL	5	—	—	—	—	—	5	75	—	90	—	165
LILLOOET V-VL	6	—	—	—	—	—	6	98	—	—	720	818
LYTTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE D	—	—	—	—	—	—	—	61	—	6	—	67
MATSQUI D	197	—	2	—	66	1	266	4,705	752	587	2,685	8,729
MCBRIDE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	7	—	2	—	9
MERRITT T-V	17	—	—	—	36	2	55	699	85	120	246	1,150
MISSION D	111	—	—	—	—	—	111	2,175	36	150	69	2,430
* NANAIMO C	3	—	21	—	133	—	157	2,006	24	421	359	2,810
NANAIMO RD	199	—	6	—	—	—	205	3,764	39	933	270	5,006
NELSON C	10	—	—	—	61	—	71	747	6	203	199	1,155
NORTH COWICHAN D	93	—	4	—	111	—	208	2,974	214	87	118	3,393
NORTH OKANAGAN RD	153	—	—	—	—	—	153	3,096	33	265	312	3,706
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	47	8	1	—	—	—	56	1,142	13	92	21	1,268
OLIVER V-VL	2	—	—	—	—	—	2	37	—	2	34	73
OSOYOOS V-VL	8	—	—	—	7	—	15	213	—	27	10	250
PARKSVILLE V-VL	18	—	—	—	4	—	22	512	—	472	—	984
PEACE RIVER-LIARD RD	11	—	1	—	—	1	13	304	111	—	110	525
PEACHLAND D	17	—	—	—	—	—	17	325	—	11	—	336
* PENTICTON C	44	—	6	—	173	—	223	4,633	203	472	164	5,472
* PORT ALBERNI C	55	—	2	—	7	—	64	1,400	14	240	15	1,669
POUCE COUPE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* POWELL RIVER D	35	—	—	—	1	—	36	1,043	—	567	8	1,618
* PRINCE GEORGE C	228	—	21	—	80	—	329	7,287	2,395	1,520	626	11,828
* PRINCE RUPERT C	19	—	12	—	—	4	35	856	3,592	464	44	4,956
QUALICUM BEACH V-VL	13	—	4	—	—	—	17	436	—	95	—	531
QUESNEL T-V	36	—	2	—	13	—	51	1,075	680	543	71	2,369
REVELSTOKE C	10	—	—	—	—	—	10	300	140	32	—	472
* ROSSLAND C	1	—	—	—	—	—	1	29	—	—	2	31
SALMO V-VL	1	—	—	—	—	—	1	23	—	58	1	82
SALMON ARM D	32	—	—	—	—	—	32	559	7	205	—	771
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	8	—	—	—	—	—	8	93	—	—	—	93
SMITHERS T-V	10	—	—	—	—	—	10	228	44	103	—	375
SQUAMISH D	63	—	7	—	6	8	84	1,982	91	156	157	2,386
SUMMERLAND D	49	—	—	—	3	—	52	1,035	4	70	4	1,113
* TERRACE D	12	—	2	—	—	1	15	282	86	288	40	696
THOMPSON-NICOLA RD	271	12	10	—	22	—	315	5,406	559	466	303	6,734
TOFINO V-VL	—	—	—	—	1	1	2	31	—	42	—	73

98 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Concluded  
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—fin  
JANUARY - MAY - 1973 - JANVIER - MAI

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
# TRAIL C	1	—	—	—	—	—	1	105	103	37	31	276
VANDERHOOF V-VL	2	—	—	—	—	—	2	49	—	169	—	218
* VERNON C	109	—	4	—	136	—	249	3,399	145	996	1,445	5,985
* WARFIELD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	—	34
* WILLIAMS LAKE T-V	50	—	—	—	—	—	50	1,242	203	850	629	2,924
* METRO VANCOUVER	3,656	—	138	286	3,246	14	7,340	141,809	12,156	52,667	14,294	220,926
* METRO VICTORIA	640	—	25	67	969	6	1,707	30,015	1,527	6,542	3,572	41,656
YUKON	6	1	—	—	—	—	7	152	—	17	—	169
DAWSON C	6	1	—	—	—	—	7	152	—	17	—	169
WHITEHORSE C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON DA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	8	—	—	33	106	—	147	2,569	—	428	296	3,293
FORT SMITH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAY RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YELLOWKNIFE C	8	—	—	33	106	—	147	2,569	—	428	296	3,293

99

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	771	9	31	90	478	12	1,391	24,500	1,177	4,985	11,035	41,697
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	3	—	—	—	—	6	9	93	180	12	—	285
BORDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SUMMERSIDE T-V	3	—	—	—	—	6	9	93	180	12	—	285
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	143	1	8	—	12	—	164	3,277	45	65	525	3,913
* BRIDGEDALE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	79	—	—	—	79
CHARTERVILLE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	94	—	—	—	94
* DIEPPE T-V	2	—	2	—	—	—	4	80	—	20	16	116
* GUNNINGSVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LEWISVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
* RIVERVIEW HEIGHTS V-VL	85	—	4	—	12	—	101	2,068	—	35	—	2,103
ST ANSELME V-VL	2	—	2	—	—	—	4	65	—	—	—	65
ST LEONARD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	509	509
SUNBURY & YORK CO	45	1	—	—	—	—	46	861	45	11	—	917
QUEBEC	48	2	1	—	41	4	96	1,573	78	169	7	1,827
LUCEVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	22	45	—	—	67
PASBEBIAC M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-CROIX P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PONT-ROUGE V-VL	3	—	1	—	—	2	6	83	7	1	—	91
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	2	1	—	—	—	1	4	36	—	—	—	36
* COURVILLE T-V	5	—	—	—	16	—	21	245	—	—	—	245
* ST-DAVID T-V	2	—	—	—	—	—	2	60	25	111	—	196
* ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER	1	—	—	—	—	—	1	12	—	8	—	20
LOUISEVILLE T-V	3	—	—	—	—	1	4	38	—	—	—	38
* COTE-ST-LUC C	—	1	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
* LERY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-PAUL-L'ERMITTE M	—	—	—	—	3	—	3	42	—	15	—	57
* WESTMOUNT C	—	—	—	—	—	—	—	80	—	14	7	101
ST-DAMASE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	1	—	—	—	22	—	23	282	1	—	—	283
ST-HIPPOLYTE M	6	—	—	—	—	—	6	52	—	20	—	72
STE-MADELEINE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	59	—	—	—	59
* LUCERNE M	20	—	—	—	—	—	20	529	—	—	—	529
BARRAUTE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SCHIEFFERVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
ONTARIO	94	—	2	62	40	1	199	4,799	104	408	9,217	14,528
* BOLTON V-VL	5	—	—	—	—	—	5	175	18	—	17	210
* RICHMOND HILL T-V	6	—	—	62	40	1	109	2,170	—	282	9,200	11,652
CANBOROUGH TWP	—	—	—	—	—	—	—	5	8	—	—	13
ONONDAGA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALSINGHAM S TWP	1	—	—	—	—	—	1	41	20	—	—	61
CHESLEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCMURRICH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SAULT STE MARIE C	82	—	2	—	—	—	84	2,408	58	126	—	2,592
SIOUX LOOKOUT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANITOBA	7	—	—	—	—	—	7	120	—	—	—	120
CRYSTAL CITY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
DELORAINÉ T-V	6	—	—	—	—	—	6	100	—	—	—	100
ERICKSON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PILOT MOUND V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE ROSE DU LAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



TABLE 19. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded  
 TABLEAU 19. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin  
 LATE REPORTS - APRIL - 1973 - AVRIL - RAPPORTS TARDIFS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SASKATCHEWAN	4	—	2	—	—	—	6	113	—	194	—	307
BENGOUGH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIRCH HILLS T-V	1	—	2	—	—	—	3	42	—	—	—	42
KERROBERT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELVILLE C	3	—	—	—	—	—	3	66	—	194	—	260
MONTMARTRE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTH QU'APPELLE RM	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
QUINTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBERTA	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
SMOKY LAKE T-V	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	465	5	18	28	385	1	902	14,358	770	4,119	1,286	20,533
CARIBOO RD	29	—	1	—	—	—	30	515	—	87	—	602
COLDSTREAM D	15	—	—	—	—	—	15	354	—	—	—	354
CRESTON T-V	4	—	—	—	—	—	4	68	—	70	327	465
DUNCAN C	1	—	—	—	—	—	1	25	—	175	20	221
EAST KOOTENAY RD	16	5	—	—	—	—	21	498	46	—	—	544
FORT ST JAMES V-VL	2	—	—	—	—	—	2	63	—	—	—	63
GIBSONS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	50	—	—	—	50
HOUSTON D	3	—	—	—	—	—	3	59	—	2	—	61
* KAMLOOPS C	26	—	4	—	—	—	30	742	5	465	59	1,271
LILLOOET V-VL	4	—	—	—	—	—	4	56	—	—	—	56
MERRITT T-V	7	—	—	—	—	1	8	166	2	67	—	235
NORTH COWICHAN D	34	—	4	—	50	—	88	1,156	136	—	106	1,400
OLIVER V-VL	2	—	—	—	—	—	2	36	—	—	34	70
* PENTICTON C	21	—	2	—	23	—	46	806	136	140	112	1,194
SALMO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALMON ARM D	15	—	—	—	—	—	15	246	7	180	—	433
SMITHERS T-V	7	—	—	—	—	—	7	159	—	15	—	174
VANDERHOOF V-VL	1	—	—	—	—	—	1	29	—	169	—	198
* WARFIELD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
* LANGLEY D	116	—	—	—	—	—	116	2,379	114	24	40	2,557
* NORTH VANCOUVER D	55	—	—	—	—	—	55	1,512	—	1,459	—	2,971
* PORT COQUITLAM C	15	—	2	—	180	—	197	1,023	6	266	—	1,295
* PORT MOODY C	12	—	2	28	—	—	42	883	2	8	32	925
* SURREY D	67	—	3	—	74	—	144	2,469	316	880	532	4,197
* WHITE ROCK C	5	—	—	—	58	—	63	856	—	35	12	903
* CENTRAL SAANICH D	5	—	—	—	—	—	5	186	—	76	10	272
YUKON	6	1	—	—	—	—	7	152	—	17	—	169
DAWSON C	6	1	—	—	—	—	7	152	—	17	—	169

TABLE 20. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION

TABLEAU 20. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE

MAY - 1973 - MAI

Municipality or area Municipalité ou région	Engineering for manufacturing Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. Utilités publiques	Engineering for mining etc. Installations minières	Total engineering permits value Total des travaux de génie
	thousands of dollars - en milliers de dollars			
CANADA	12	153,193	-	153,205
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	-	74	-	74
PICTOU CO TRURO T-V	-	64 10	-	64 10
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	-	150,000	-	150,000
SAINT JOHN C	-	150,000	-	150,000
QUEBEC	12	1,032	-	1,044
GASPE-RIVE-SUD NEW RICHMOND T-V	-	20 20	-	20 20
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN ARVIDA C	-	26 26	-	26 26
CANTONS-DE-L'EST SHERBROOKE C	-	204 204	-	204 204
MONTREAL-ENVIRONS COWANSVILLE T-V MIRABEL VILLE DE MONT-LAURIER T-V	12 - - 12	132 117 15 -	- - - -	144 117 15 12
OUTAOUAIS POINTE-GATINEAU T-V	- -	600 600	- -	600 600
COTE-NORD-NOUVEAU-QUEBEC BAIE-COMEAU T-V	- -	50 50	- -	50 50
ONTARIO	-	1,587	-	1,587
EASTERN ARNPRIOR T-V AUGUSTA TWP	- - -	63 20 43	- - -	63 20 43
LAKE ONTARIO PETERBOROUGH C	- -	15 15	- -	15 15
METROPOLITAN REG OSHAWA C ETOBICOKE BOROUGH OAKVILLE T-V VAUGHAN T-V YORK NORTH BOROUGH	- - - - - -	635 104 36 482 7 6	- - - - - -	635 104 36 482 7 6
NIAGARA HAMILTON C	- -	450 450	- -	450 450

Including a permit for \$150 million for a Thermal Plant in Saint John, N.B. - Y compris un permis de \$150 million pour un plant thermique dans Saint John, N.B.

TABLE 20. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION—Concluded

TABLEAU 20. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE—fin

MAY - 1973 - MAI

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
	thousands of dollars — en milliers de dollars			
LAKE ERIE	—	9	—	9
WOODSTOCK C	—	9	—	9
UPPER GRAND RIVER	—	221	—	221
GUELPH C	—	221	—	221
GEORGIAN BAY	—	6	—	6
BARRIE C	—	6	—	6
LAKEHEAD NORTHWESTERN	—	188	—	188
THUNDER BAY C	—	188	—	188
MANITOBA	—	14	—	14
GREATER WINNIPEG METRO	—	14	—	14
WINNIPEG C	—	14	—	14
ALBERTA	—	6	—	6
HINTON T-V	—	5	—	5
EDMONTON C	—	1	—	1
BRITISH COLUMBIA	—	480	—	480
COLOMBIE-BRITANNIQUE	—	480	—	480
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	—	48	—	48
MATSQUI D	—	88	—	88
BURNABY D	—	131	—	131
SURREY D	—	213	—	213

TABLE 21. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION

103

TABLEAU 21. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE  
APRIL REVISED - 1973 - AVRIL REVISÉ

Municipality or area Municipalité ou région	Engineering for manufacturing Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. Utilités publiques	Engineering for mining etc. Installations minières	Total engineering permits value Total des travaux de génie
	thousands of dollars - en milliers de dollars			
CANADA	63	4,988	1,508	6,559
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	-	31	-	31
CHARLOTTETOWN T-V	-	31	-	31
QUEBEC	-	210	-	210
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN	-	170	-	170
TREMBLAY M	-	60	-	60
ARVIDA C	-	60	-	60
CHICOUTIMI C	-	50	-	50
METRC MONTREAL	-	40	-	40
MONTREAL-EST T-V	-	40	-	40
ONTARIO	44	4,499	16	4,559
EASTERN BROCKVILLE C	-	338	-	338
LAKE ONTARIO LINDSAY T-V	-	10	-	10
METROPOLITAN REG	14	2,590	-	2,604
GWILLIMBURY EAST TWP	-	9	-	9
OSHAWA C	-	41	-	41
ETOBICOKE BOROUGH	-	17	-	17
MARKHAM T-V	-	2,400	-	2,400
MISSISSAUGA T-V	14	49	-	63
TORONTO C	-	6	-	6
VAUGHAN T-V	-	68	-	68
NIAGARA	8	45	-	53
DUMFRIES SOUTH TWP	-	35	-	35
BURLINGTON T-V	-	10	-	10
HAMILTON C	8	-	-	8
LAKE ERIE	-	50	10	60
OXFORD NORTH TWP	-	-	4	4
WINDHAM TWP	-	50	-	50
ZORRA WEST TWP	-	-	6	6
LAKE ST CLAIR	-	70	-	70
BLEINHEIM T-V	-	35	-	35
GOSFIELD NORTH TWP	-	35	-	35
UPPER GRAND RIVER	22	150	6	178
GUELPH C	22	-	-	22
WATERLOO C	-	150	-	150
WOOLWICH TWP	-	-	6	6
GEORGIAN BAY	-	120	-	120
ORILLIA TWP	-	120	-	120
NORTHEASTERN	-	1,126	-	1,126



TABLE 21. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION—Concluded

TABLEAU 21. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE—fin

APRIL REVISED - 1973 - AVRIL REVISÉ

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
	thousands of dollars — en milliers de dollars			
SAULT STE MARIE C	—	1,066	—	1,066
SUDBURY C	—	60	—	60
MANITOBA	19	—	—	19
GREATER WINNIPEG METRO	19	—	—	19
WINNIPEG C	19	—	—	19
ALBERTA	—	201	—	201
BANFF TOWNSITE	—	52	—	52
WEMBLEY V-VL	—	48	—	48
WHITECOURT T-V	—	60	—	60
EDMONTON C	—	41	—	41
BRITISH COLUMBIA	—	47	1,492	1,539
COLCMBIE-BRITANNIQUE	—	47	1,492	1,539
MATSQUI D	—	5	—	5
NCRTH COWICHAN D	—	—	1,492	1,492
CAPITAL RD	—	42	—	42







# Building permits

# Permis de bâtir

JUNE 1973

JUIN 1973







STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

## BUILDING PERMITS

---

## PERMIS DE BÂTIR

JUNE - 1973 - JUIN

*Published by Authority of*

The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*

le ministre de l'Industrie et du Commerce

September - 1973 - Septembre  
5-3201-506

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 17—No. 6

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document

Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada  
Ottawa



TABLE OF CONTENTS

## Page

List of Statistical Tables .....	3
Introduction .....	5
Definitions .....	6
Nature of Classification .....	6
Basis of Classification .....	8
Coverage .....	9
Explanatory Notes .....	10
Symbols Used .....	10
Approximate Coverage, Table .....	11
Statistical Tables .....	12-103

LIST OF STATISTICAL TABLES

## Table

1. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1972 and 1973 ...	12
2. Building Permits Issued in Canada by Province, Current Month ....	18
3. Building Permits Issued in Canada by Province, Previous Month, Revised .....	19
4. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month — 1972 and 1973 .....	20
5. Building Permits Issued in Canada by County and Census Division, Current Month .....	32
6. Building Permits Issued in Canada by County and Census Division, Previous Month, Revised .....	36
7. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities by Province, Current Month ....	40
8. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities by Province, Previous Month, Revised .....	41
9. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month .....	42

TABLE DES MATIERES

## Page

Liste des tableaux statistiques .....	3
Introduction .....	5
Définitions .....	6
Nature de la classification .....	6
Fondement de la classification .....	8
Couverture .....	9
Notes explicatives .....	10
Symboles employés .....	10
Tableau, couverture approximative .....	11
Tableaux statistiques .....	12-103

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

## Tableau

1. Permis de bâtir délivrés au Canada, sommaire par province et par mois, 1972 et 1973 .....	12
2. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois indiqué .....	18
3. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois précédent, révisé .....	19
4. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1972 et 1973 .....	20
5. Permis de bâtir délivrés au Canada, par comté et division du recensement, mois indiqué .....	32
6. Permis de bâtir délivrés au Canada, par comté et division du recensement, mois précédent, révisé .....	36
7. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, mois indiqué .....	40
8. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, mois précédent, révisé ....	41
9. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué .....	42



TABLE OF CONTENTS — Concluded

TABLE DES MATIERES — fin

	Page
Table	
10. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month, Revised .....	43
11. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Current Month .....	44
12. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Previous Month, Revised .....	47
13. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month .....	50
14. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised .....	50
15. Building Permits Issued in Metro- politan Areas .....	51
16. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality .....	56
17. Building Permits Issued in Metropolitan Areas — to Date ..	75
18. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality — to Date .....	80
19. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality, Late Reports ....	99
20. Building Permits Issued, Engineering Construction, Current Month .....	101
21. Building Permits Issued, Engineering Construction, Previous Month, Revised .....	103

	Page
Tableau	
10. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé .....	43
11. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés selon la valeur et la province, mois indiqué .....	44
12. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé .....	47
13. Permis de bâtir domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué .....	50
14. Permis de bâtir domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé ....	50
15. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines .....	51
16. Permis de bâtir délivrés au Canada par région économique et munici- palité .....	56
17. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, à date .....	75
18. Permis de bâtir délivrés au Canada, par région économique et munici- palité — à date .....	80
19. Permis de bâtir délivrés au Canada, par région économique et munici- palité, rapports tardifs .....	99
20. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois indiqué .....	101
21. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois précédent, révisé .....	103

## INTRODUCTION

Statistics Canada conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for metropolitan areas, for economic regions in certain provinces, for provinces, for counties and finally for the country as a whole. The Municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

### 1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, conversions of existing structures into new dwelling units, and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for residential construction including residential garages, swimming pools, alterations and improvements.

### 2. Non-Residential

Value of building permits issued for new construction, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government construction.

### 3. Engineering

Value of building permits issued for engineering construction projects. Not all municipalities issue building permits for engineering work. Therefore the value of such permits is not included in the regular series of building permits but is shown in a separate table.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for municipalities issuing permits

Statistique Canada effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir délivrés au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui délivrent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins de la délivrance des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant déchoir sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir délivrés au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des zones métropolitaines, des régions économiques de certaines provinces, des provinces elles-mêmes, des comtés et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

### 1. Construction domiciliaire

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de chalets, de maisons doubles, en rangée, d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de tous les travaux de construction domiciliaire, y compris les garages, les piscines, les modifications et les améliorations.

### 2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard des travaux de construction neuve, de modification et d'amélioration à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

### 3. Travaux de génie

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard des travaux de génie. Étant donné que des permis de bâtir ne sont pas exigés par toutes les municipalités pour ces travaux, la valeur des permis délivrés n'est pas comprise dans la série régulière mais fait l'objet d'un tableau indépendant dans cette publication.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des

but not reporting in the survey for the month in question. In some cases, reports from municipalities are received too late to be included in the relevant compilation; these municipalities are listed in the publication of the following month and a revised summary of building permits by county, by province and for Canada as a whole is made available in that month.

#### DEFINITIONS

##### Residential

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

Number of units shown under Residential construction indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included.

Single residential units are structures containing only one dwelling unit completely separated from any other dwelling or structure.

Cottages are seasonal dwellings such as summer homes and ski chalets.

Double residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached dwellings.

Row dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

Apartments include all multiple housing with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes as well as apartments proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

Conversions consist of dwelling units added by conversion of existing structures.

#### NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; alterations, additions

municipalités qui délivrent des permis mais qui n'ont pas fait rapport pour le mois en cause. Dans certains cas, les rapports de la municipalité parviennent à Statistique Canada trop tard pour qu'on puisse les inclure dans le calcul pertinent; en pareil cas, les données figurent dans la publication du mois suivant, et l'on fournit, ce mois-là, un sommaire révisé des permis de bâtir, par comté, par province et pour le Canada entier.

#### DÉFINITIONS

##### Construction domiciliaire

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

Nombre d'unités, qui figure sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées.

Logement simple s'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

Chalet s'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les pavillons de ski.

Logement double s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

Logement en rangée s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

Logement d'appartements s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Transformation comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

#### NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a délivré un permis de bâtir. Une municipalité peut délivrer un permis de bâtir aux fins suivantes: construction



or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for residential construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing structures.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing residential buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications Construction in Canada(1) and Private and Public Investment Outlook(2).

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. Industrial — Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. Commercial — Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial — signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. Institutional and Government — Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures — schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants,

de nouveaux bâtiments; travaux de modification, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles.

La classification des bâtiments domiciliaires a pour but de montrer la valeur des permis délivrés pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants: rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant Construction in Canada(1) et Perspectives des investissements privés et publics(2).

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. Construction industrielle — Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, au forestage, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. Construction commerciale — Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses — enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. Construction institutionnelle et gouvernementale — Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels

(1) Published by Statistics Canada (64-201).  
 (2) A joint publication of the Economics Branch of the Department of Industry Trade and Commerce, and Statistics Canada (61-205).

(1) Publié par Statistique Canada (64-201).  
 (2) Publication conjointe de la Division de l'économie du ministère de l'Industrie et du Commerce, et de Statistique Canada (61-205F).



laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

#### BASIS FOR CLASSIFICATION

The Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in the case of new buildings; the present or intended use of the building to which alterations and improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the buildings - factory, school, church, etc.; class of work - new, addition, etc.; the value of the proposed construction; and in the case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or a conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which alterations are made or its intended use. If the construction work consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the construction work for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the

que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

#### FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des modifications ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble - manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause - construction nouvelle, rajout, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination - manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin, le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux de construction effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases des forces armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale du dit immeuble,

structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

#### COVERAGE

The coverage of the Building Permits Survey can best be expressed in terms of the population of municipalities covered in the survey compared to the total population. Regular users of this publication will note that the table on page 11 reflects the coverage in terms of the 1971 Census population. For the purpose of approximating the coverage of the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas is based on the rural-urban definition shown in the official 1971 Census. The urban population in 1971 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential fringes having a minimum population of 1,000 population and a density of at least 1,000 per square mile. The rest of the population was classified as rural.

In this publication, Metropolitan Areas are based on the 1971 Census definitions. They are defined as the main labour markets of a continuous built-up area having a population of 100,000 or more, corresponding to a commuting field or a zone where people could normally change their place of work without changing their place of residence. While in 1966, the population of Metropolitan Areas was strictly urban, in 1971 complete rural municipalities are included provided these municipalities lie within a 20 mile radius of the limits of the continuous built-up area.

Statistics Canada is currently endeavouring to extend the coverage of the survey in order to secure data from all municipalities issuing building permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase marginally, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

Although the results of the Building Permits Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects of a utilitarian character such as hydro-electric developments, filtration plants, pipelines, highways do not generally require building permits, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de la dite construction.

#### COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Les usagers de la présente publication remarqueront que le tableau de la page 11 donne un aperçu de la couverture de l'enquête en termes de la population du recensement de 1971. Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1971. La population urbaine en 1971 comprenait celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie, ayant une population minimum de 1,000 habitants et une densité d'au moins 1,000 habitants au mille carré. Le reste de la population était classée rurale.

Dans le présent rapport, les zones métropolitaines sont délimitées par les définitions du recensement de 1971. Elles sont définies comme le principal marché de travail d'une zone habitée continue ayant une population d'au moins 100,000 habitants, correspondant à une zone de déplacements quotidiens, soit celle dont les habitants pourraient normalement changer de lieu de travail sans changer de lieu de résidence. Tandis qu'en 1966, la population des zones métropolitaines était exclusivement urbaine, en 1971 des municipalités rurales entières ont été englobées dans la zone métropolitaine pourvu que ces municipalités étaient situées dans un rayon de 20 milles des limites de la zone bâtie en continu.

Statistique Canada essaie constamment d'étendre la couverture de l'enquête afin d'obtenir des données de toutes les municipalités délivrant des permis de construire. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vu que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.



The letter "L" after the name of a municipality indicates that the report of this municipality was not received on time for publication. If the letter "L" is not present and all columns contain a dash (-), this indicates that a "nil" report was received or that the value of permits issued during the month was less than \$500.

The asterisk before the name of a municipality (tables 16 and 18) indicates that it is a Metropolitan Area or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

All current data are preliminary.

#### SYMBOLS USED

C.	- City
Cant.	- Township
Co.	- County
C.P.A.	- Community Planning Area
D.	- District
D.A.	- District Areas
D.M.	- District Municipality
I.D.	- Improvement District
M.	- Municipality
M.D.	- Municipal District
P.	- Parish
R.D.	- Regional District
R.M.	- Rural Municipality
S.V.	- Summer Village
T.	- Town
Twp.	- Township
V.	- Village

La présence de la lettre "L" après le nom d'une municipalité signifie que Statistique Canada n'a pas reçu de rapport de la municipalité à temps. Si la lettre "L" ne figure pas et que toutes les colonnes renferment un tiret (-), cela signifie qu'un rapport marqué "néant" a été reçu ou que la valeur des permis délivrés durant le mois en cause était inférieure à \$500.

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité (tableaux 16 et 18) signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Les chiffres courants sont préliminaires.

#### SYMOLES EMPLOYÉS

C.	- Cité
Cant.	- Canton
Co.	- Comté
C.P.A.	- Région d'aménagement communautaire
D.	- District
D.A.	- Zones de district
D.M.	- Municipalité de district
I.D.	- District d'amélioration
M.	- Municipalité
M.D.	- District municipal
P.	- Paroisse
R.D.	- District régional
R.M.	- Municipalité rurale
S.V.	- Village d'été
V.	- Ville
Twp.	- Canton ou township
Vl.	- Village

## Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1973

## Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1973

Province	Total population — Population totale 1971	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve .....	522,100	173,048	33.14
Urban — Urbaine .....	298,800	169,648	56.78
Rural — Rurale .....	223,300	3,400	1.52
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard .....	111,640	32,867	29.44
Urban — Urbaine .....	42,781	29,658	69.33
Rural — Rurale .....	68,859	3,209	4.66
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse .....	788,960	536,550	68.01
Urban — Urbaine .....	447,403	409,794	91.59
Rural — Rurale .....	341,557	126,756	37.11
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	634,555	335,625	52.89
Urban — Urbaine .....	361,147	299,764	82.32
Rural — Rurale .....	273,408	35,861	13.12
Québec .....	6,027,765	4,742,586	78.68
Urban — Urbaine .....	4,861,241	4,589,401	94.41
Rural — Rurale .....	1,166,524	153,185	13.13
Ontario .....	7,703,105	7,150,864	92.83
Urban — Urbaine .....	6,343,629	6,295,182	99.24
Rural — Rurale .....	1,359,476	855,682	62.94
Manitoba .....	988,250	696,001	70.43
Urban — Urbaine .....	686,445	652,928	95.12
Rural — Rurale .....	301,805	43,073	14.27
Saskatchewan .....	926,240	496,204	53.57
Urban — Urbaine .....	490,631	467,674	95.32
Rural — Rurale .....	435,609	28,530	6.55
Alberta .....	1,627,875	1,383,262	84.97
Urban — Urbaine .....	1,196,253	1,188,432	99.35
Rural — Rurale .....	431,622	194,830	45.13
British Columbia — Colombie-Britannique .....	2,184,620	2,037,083	93.25
Urban — Urbaine .....	1,654,406	1,640,706	99.17
Rural — Rurale .....	530,214	396,377	74.76
Yukon and North West Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest .....	53,200	29,280	55.04
Urban — Urbaine .....	28,045	22,109	78.33
Rural — Rurale .....	25,155	7,171	28.51
Canada .....	21,568,310	17,613,370	81.66
Urban — Urbaine .....	16,410,781	15,765,296	96.07
Rural — Rurale .....	5,157,529	1,848,074	35.83



TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH  
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS  
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA		96,489	2,606	15,919	16,623	110,364	2,056	244,057	3,638,411	520,479	1411,599	893,119	6,463,608
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	46,584	1,335	8,545	8,860	57,319	633	123,276	1,808,415	200,755	600,192	421,160	3,030,522
	JANUARY-JANVIER	3,207	43	950	1,207	5,378	153	10,938	143,906	17,647	71,048	55,852	288,453
	FEBRUARY-FEVRIER	4,968	44	863	912	9,157	44	15,988	216,920	20,507	81,007	56,255	374,689
	MARCH-MARS	7,411	70	1,486	1,692	8,122	82	18,863	273,623	28,965	101,901	86,136	490,625
	APRIL-AVRIL	8,859	181	1,599	1,914	12,721	91	25,365	361,954	42,663	92,850	53,361	550,828
	MAY-MAI	11,639	468	1,797	1,164	10,218	132	25,418	398,017	39,535	134,771	79,904	652,227
	JUNE-JUIN	10,500	529	1,850	1,971	11,723	131	26,704	413,995	51,438	118,615	89,652	673,700
	JULY-JUILLET	8,554	414	1,267	1,186	8,682	185	20,288	308,783	51,924	113,256	78,249	552,212
	AUGUST-AOÛT	9,370	303	1,453	1,629	11,888	141	24,784	367,071	48,869	156,744	70,127	642,811
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	9,347	209	1,439	1,749	9,539	263	22,546	337,074	68,267	145,292	81,785	632,418
	OCTOBER-OCTOBRE	9,495	172	1,422	1,184	8,525	187	20,985	326,299	47,103	128,821	99,424	601,647
	NOVEMBER-NOVEMBRE	8,437	102	1,018	1,131	7,948	497	19,133	290,830	55,324	145,738	70,415	562,307
	DECEMBER-DECEMBRE	4,702	71	775	884	6,463	150	13,045	199,939	48,237	121,556	71,959	441,691
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE		566	—	227	128	142	49	1,112	17,502	1,679	4,858	17,207	41,246
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	242	—	80	128	50	20	520	7,209	254	1,887	2,449	11,799
	JANUARY-JANVIER	11	—	10	10	10	3	44	584	20	79	30	713
	FEBRUARY-FEVRIER	51	—	5	18	20	—	94	867	—	105	22	994
	MARCH-MARS	13	—	19	100	—	—	132	2,050	—	538	1,665	4,253
	APRIL-AVRIL	30	—	34	—	3	2	69	1,026	231	369	—	1,626
	MAY-MAI	71	—	12	—	16	15	114	1,652	1	539	202	2,394
	JUNE-JUIN	66	—	—	—	1	—	67	1,030	2	257	530	1,819
	JULY-JUILLET	92	—	38	—	72	10	212	3,420	2	1,593	259	5,274
	AUGUST-AOÛT	86	—	42	—	—	2	130	2,432	1,199	219	86	3,936
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	59	—	12	—	—	2	73	1,500	20	570	15	2,105
	OCTOBER-OCTOBRE	45	—	32	—	—	10	87	1,534	60	329	14,183	16,106
	NOVEMBER-NOVEMBRE	24	—	17	—	20	5	66	910	51	227	214	1,402
	DECEMBER-DECEMBRE	18	—	6	—	—	—	24	497	93	33	1	624
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD		125	—	6	14	51	13	209	3,497	27	1,737	1,250	6,511
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	58	—	2	14	13	5	92	1,605	7	1,021	—	2,633
	JANUARY-JANVIER	—	—	—	—	—	5	5	38	—	1	—	39
	FEBRUARY-FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	4	—	19	—	23
	MARCH-MARS	1	—	—	—	—	—	1	30	6	122	—	158
	APRIL-AVRIL	3	—	—	14	4	—	21	318	—	466	—	784
	MAY-MAI	20	—	2	—	5	—	27	582	—	130	—	712
	JUNE-JUIN	34	—	—	—	4	—	38	633	1	283	—	917
	JULY-JUILLET	15	—	—	—	—	4	19	365	—	122	1,250	1,737
	AUGUST-AOÛT	10	—	—	—	8	—	18	230	—	104	—	334
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	21	—	2	—	17	—	40	721	14	78	—	813
	OCTOBER-OCTOBRE	13	—	—	—	1	—	14	327	—	255	—	582
	NOVEMBER-NOVEMBRE	6	—	2	—	12	4	24	199	—	14	—	213
	DECEMBER-DECEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	50	6	143	—	199
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE		2,876	116	328	455	2,315	75	6,165	84,971	7,756	55,261	14,122	162,110
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	1,228	46	133	272	1,432	26	3,137	40,779	2,629	21,465	7,537	72,410
	JANUARY-JANVIER	118	—	8	—	273	10	409	5,014	—	3,346	665	9,025
	FEBRUARY-FEVRIER	89	4	22	—	126	—	241	3,039	245	3,932	1,354	8,570
	MARCH-MARS	113	4	24	—	40	4	185	2,794	977	1,024	1,066	5,861
	APRIL-AVRIL	179	13	37	—	44	—	273	3,973	458	4,845	721	9,597
	MAY-MAI	349	9	17	—	69	6	450	7,129	553	2,291	797	10,770
	JUNE-JUIN	380	16	25	272	880	6	1,579	18,830	396	6,027	2,934	28,187
	JULY-JUILLET	295	11	24	33	185	16	564	8,013	1,659	9,860	238	19,770
	AUGUST-AOÛT	405	23	44	—	78	2	552	8,165	303	9,755	3,949	22,172
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	326	17	8	—	134	5	490	6,647	986	2,688	1,464	11,785
	OCTOBER-OCTOBRE	263	4	70	10	192	—	539	7,418	680	5,346	252	13,696
	NOVEMBER-NOVEMBRE	199	8	26	50	99	19	401	6,109	557	3,509	215	10,390
	DECEMBER-DECEMBRE	160	7	23	90	195	7	482	7,840	942	2,638	467	11,887

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH  
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS  
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	53,207	1,256	6,502	7,147	56,982	1,147	126,241	2,122,763	324,416	347,700	424,072	3,718,951
	JANUARY-JANVIER	3,798	50	547	586	6,432	183	11,596	173,814	38,876	108,854	46,435	367,979
	FEBRUARY-FEVRIER	5,544	60	755	914	7,480	172	14,925	233,219	32,984	107,038	83,767	457,008
	MARCH-MARS	10,064	118	1,211	1,533	10,795	214	23,935	391,092	41,051	159,317	64,442	655,902
	APRIL-AVRIL	10,907	250	1,315	1,103	8,798	297	22,670	394,019	65,243	131,173	86,542	676,977
	MAY-MAI	12,718	372	1,256	1,513	14,174	95	30,128	528,130	73,123	185,388	96,854	883,495
	JUNE-JUIN	10,176	406	1,418	1,498	9,303	186	22,987	402,489	73,139	155,930	46,032	677,590
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	327	5	140	46	273	39	830	15,421	203	4,012	29,562	49,198
	JANUARY-JANVIER	6		18			7	31	461		222	4	687
	FEBRUARY-FEVRIER	12		24		145	9	190	2,304	20	163	4	2,491
	MARCH-MARS	35	1	22			7	65	1,409		778	20	2,207
	APRIL-AVRIL	82	3	44			4	133	3,124	51	832	302	4,309
	MAY-MAI	106	1	2	24	68		201	4,145	132	1,311	29,087	34,675
	JUNE-JUIN	86		30	22	60	12	210	3,978		706	145	4,829
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	33		10		18	22	83	1,231	405	575	3,149	5,360
	JANUARY-JANVIER	1					5	6	39		260		299
	FEBRUARY-FEVRIER								4		17		21
	MARCH-MARS	4		2		12	9	27	291	10	103		404
	APRIL-AVRIL	9		2			7	18	262	383	42		687
	MAY-MAI	8		2		6		16	343	12	101	3,149	3,605
	JUNE-JUIN	11		4			1	16	292		52		344
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	1,523	40	144	106	1,776	60	3,649	54,363	2,828	23,955	4,602	85,748
	JANUARY-JANVIER	102		32		300	13	447	5,870	9	4,677	286	10,842
	FEBRUARY-FEVRIER	104	4	44	3	328	10	493	7,262	5	2,482	739	10,488
	MARCH-MARS	161	3	12	93	200	5	474	6,587	1,636	2,704	2,229	13,156
	APRIL-AVRIL	301	3	19	10	411	14	758	11,234	386	8,330	849	20,799
	MAY-MAI	402	10	13		227	3	655	10,057	182	3,326	157	13,722
	JUNE-JUIN	453	20	24		310	15	822	13,353	610	2,436	342	16,741
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

May data are revised; June data are preliminary. — Les données de mai sont corrigées; celles de juin sont provisoires.

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite

1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK		2,045	6	219	275	1,679	132	4,356	64,742	3,658	39,607	21,860	129,867
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	634	1	113	162	839	69	1,818	24,702	1,243	23,900	6,998	56,843
	JANUARY-JANVIER	19	—	3	—	64	13	99	1,142	39	2,486	626	4,293
	FEBRUARY-FEVRIER	49	—	27	14	45	11	146	1,866	22	5,146	578	7,612
	MARCH-MARS	39	—	14	6	24	10	93	1,427	91	1,613	3,192	6,323
	APRIL-AVRIL	116	—	9	—	99	20	244	3,053	215	889	1,418	5,575
	MAY-MAI	224	—	21	—	582	8	835	10,498	419	4,959	1,138	17,014
	JUNE-JUIN	187	1	39	142	25	7	401	6,716	457	8,807	46	16,026
	JULY-JUILLET	247	1	18	12	264	12	554	8,498	555	4,251	11,090	24,394
	AUGUST-AOÛT	234	1	18	91	62	12	418	6,657	383	920	79	8,039
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	185	—	28	10	226	17	466	6,285	103	2,465	1,036	9,889
	OCTOBER-OCTOBRE	126	—	30	—	62	8	226	3,710	364	3,927	647	8,648
	NOVEMBER-NOVEMBRE	60	1	6	—	159	11	237	2,991	879	1,342	51	5,263
	DECEMBER-DECEMBRE	559	2	6	—	67	3	637	11,899	131	2,802	1,959	16,791
QUEBEC		19,040	205	3,583	2,917	28,564	975	55,284	676,411	116,432	305,417	188,254	1,286,514
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	8,617	115	1,895	1,616	13,413	213	25,869	310,263	45,857	152,172	76,748	585,040
	JANUARY-JANVIER	833	—	213	516	912	63	2,537	29,498	5,457	21,624	8,434	65,013
	FEBRUARY-FEVRIER	1,365	1	251	287	2,409	—	4,313	48,028	2,614	23,389	14,879	88,910
	MARCH-MARS	1,380	4	334	348	1,523	16	3,605	43,144	6,121	19,451	14,955	83,671
	APRIL-AVRIL	1,438	24	427	254	3,378	24	5,545	65,687	9,518	22,816	3,905	101,926
	MAY-MAI	1,767	42	314	48	2,491	55	4,717	60,775	8,063	44,642	10,175	123,655
	JUNE-JUIN	1,834	44	356	163	2,700	55	5,152	63,131	14,084	20,250	24,400	121,865
	JULY-JUILLET	958	38	245	178	1,840	84	3,343	39,488	10,002	18,342	12,886	80,718
	AUGUST-AOÛT	1,817	19	321	354	4,788	63	7,362	87,726	16,561	40,676	15,945	160,908
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,214	13	220	508	2,874	121	5,950	74,939	14,635	24,131	27,995	141,700
	OCTOBER-OCTOBRE	2,295	6	478	81	2,801	63	5,724	70,596	9,376	19,174	36,421	135,567
	NOVEMBER-NOVEMBRE	2,188	10	274	50	1,690	381	4,593	57,858	15,495	27,374	12,833	113,560
	DECEMBER-DECEMBRE	951	4	150	130	1,158	50	2,443	35,541	4,506	23,548	5,426	69,021
ONTARIO		35,724	2,047	8,515	9,218	49,124	576	105,204	1,714,080	278,890	564,472	430,965	2,988,407
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	17,701	1,024	4,650	4,861	25,317	202	53,755	866,834	113,810	233,005	223,414	1,437,063
	JANUARY-JANVIER	1,054	41	456	560	2,286	40	4,437	61,834	9,205	23,206	31,185	125,430
	FEBRUARY-FEVRIER	1,314	38	394	544	2,950	25	5,265	82,110	11,634	26,397	23,093	143,234
	MARCH-MARS	2,701	47	913	913	3,646	39	8,259	130,600	16,615	43,603	43,262	234,080
	APRIL-AVRIL	3,738	121	774	762	6,741	35	12,171	184,299	23,776	39,568	30,718	278,361
	MAY-MAI	4,924	375	1,028	948	4,029	26	11,330	198,699	22,682	44,237	53,259	318,877
	JUNE-JUIN	3,970	402	1,085	1,134	5,665	37	12,293	209,292	29,898	55,994	41,897	337,081
	JULY-JUILLET	3,926	334	659	466	4,274	42	9,701	160,099	23,336	48,753	26,407	258,595
	AUGUST-AOÛT	3,480	245	799	811	4,334	39	9,708	160,877	22,435	66,264	34,919	284,495
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	3,464	161	859	1,094	3,466	90	9,134	153,416	32,308	50,971	32,996	269,691
	OCTOBER-OCTOBRE	3,248	151	620	723	3,078	96	7,916	141,808	28,383	59,232	32,291	261,714
	NOVEMBER-NOVEMBRE	2,579	77	480	797	4,379	59	8,371	134,667	26,894	53,783	39,192	254,536
	DECEMBER-DECEMBRE	1,326	55	448	466	4,276	48	6,619	96,379	31,724	52,464	41,746	222,313
MANITOBA		3,939	31	681	279	5,508	10	10,448	122,776	14,306	39,773	47,106	223,961
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	2,021	19	435	212	3,387	4	6,078	68,828	7,080	19,218	17,400	112,526
	JANUARY-JANVIER	105	—	101	53	150	1	410	4,313	96	1,030	2,695	8,134
	FEBRUARY-FEVRIER	89	—	42	33	801	—	965	8,947	69	2,322	3,686	15,024
	MARCH-MARS	357	—	9	—	448	—	814	8,980	335	3,243	4,035	16,593
	APRIL-AVRIL	398	2	115	126	721	—	1,362	14,937	4,660	2,537	3,133	25,267
	MAY-MAI	515	7	106	—	922	—	1,550	16,588	1,598	7,843	1,843	27,872
	JUNE-JUIN	557	10	62	—	345	3	977	15,063	322	2,243	2,008	19,636
	JULY-JUILLET	448	5	70	—	49	—	572	9,388	478	3,036	12,657	25,559
	AUGUST-AOÛT	269	2	14	—	480	—	765	8,339	1,728	2,664	3,671	16,402
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	291	2	83	27	783	2	1,188	12,818	969	6,617	2,688	23,092
	OCTOBER-OCTOBRE	433	1	31	—	556	1	1,022	12,525	903	4,473	1,883	19,784
	NOVEMBER-NOVEMBRE	355	2	16	37	173	1	584	8,146	2,585	1,739	956	13,426
	DECEMBER-DECEMBRE	122	—	32	3	80	2	239	2,732	563	2,026	7,851	13,172



TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

15

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	1,127	4	125	50	785	151	2,242	34,326	16,366	17,782	7,593	76,067
	JANUARY-JANVIER	20		5		100	17	142	1,731	169	377	129	2,406
	FEBRUARY-FEVRIER	26				1	12	39	569	156	2,788	916	4,429
	MARCH-MARS	147	1	31		85	21	285	4,671	211	1,252	1,310	7,444
	APRIL-AVRIL	322	1	40	44	248	36	691	10,141	14,226	1,638	3,990	29,995
	MAY-MAI	390	1	24		107	10	532	9,549	323	8,313	714	18,899
	JUNE-JUIN	222	1	25	6	244	55	553	7,665	1,281	3,414	534	12,894
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	10,624	108	1,239	532	13,129	464	26,096	360,808	59,163	139,108	112,067	671,146
	JANUARY-JANVIER	728	2	92	10	1,154	67	2,053	24,353	7,626	19,023	20,339	71,341
	FEBRUARY-FEVRIER	1,308	1	128	113	1,848	81	3,479	43,233	4,279	14,406	18,699	80,617
	MARCH-MARS	1,973	6	224	136	2,620	96	5,055	66,462	5,788	23,127	9,827	105,204
	APRIL-AVRIL	1,967	25	267	12	2,233	122	4,626	65,217	12,283	23,285	29,661	130,446
	MAY-MAI	2,527	35	303	58	2,815	35	5,773	84,596	11,482	38,799	18,891	153,768
	JUNE-JUIN	2,121	39	225	203	2,459	63	5,110	76,947	17,705	20,468	14,650	129,770
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
ONTARIO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	19,179	969	3,609	4,991	27,644	296	56,688	1,036,225	173,997	397,357	166,009	1,773,588
	JANUARY-JANVIER	1,208	36	262	516	3,537	57	5,616	89,428	24,274	62,837	12,032	188,571
	FEBRUARY-FEVRIER	1,482	51	405	626	4,096	44	6,704	109,195	20,670	42,219	47,111	219,195
	MARCH-MARS	3,705	78	690	734	4,716	59	9,982	179,642	25,653	75,590	25,536	306,421
	APRIL-AVRIL	4,240	199	683	731	3,093	70	9,016	181,159	29,417	60,556	40,644	311,776
	MAY-MAI	4,244	290	675	1,250	7,470	35	13,964	263,117	41,560	73,871	20,813	399,361
	JUNE-JUIN	4,300	315	894	1,134	4,732	31	11,406	213,684	32,423	82,284	19,873	348,264
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
MANITOBA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	2,118	14	210	141	2,568	29	5,080	67,389	6,312	20,166	14,327	108,194
	JANUARY-JANVIER	61		24		201	6	292	4,498	838	3,143	3,825	12,304
	FEBRUARY-FEVRIER	207		22		128	2	359	4,984	160	1,257	2,702	9,103
	MARCH-MARS	316	1	16	35	476	1	845	10,652	853	3,887	1,922	17,314
	APRIL-AVRIL	483	5	35	106	827	12	1,468	17,236	1,100	2,990	2,313	23,639
	MAY-MAI	531	4	31		628	3	1,197	16,516	2,825	5,589	1,565	26,495
	JUNE-JUIN	520	4	82		308	5	919	13,503	536	3,300	2,000	19,339
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												



TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite  
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATCHEWAN		3,274	9	104	11	666	22	4,086	64,946	6,089	19,278	17,559	107,872
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	1,368	2	40	11	301	7	1,729	28,176	2,742	9,110	10,483	50,511
JANUARY-JANVIER		66	—	4	—	56	—	126	1,474	16	1,113	2,035	4,638
FEBRUARY-FEVRIER		59	—	—	—	—	—	59	1,054	42	1,932	1,202	4,230
MARCH-MARS		120	—	2	—	83	—	205	3,245	131	1,428	2,333	7,127
APRIL-AVRIL		278	—	12	—	22	4	316	5,577	77	1,127	3,115	9,856
MAY-MAI		416	—	12	—	10	1	439	7,311	1,820	1,669	1,151	11,951
JUNE-JUIN		429	2	10	11	130	2	584	9,515	656	1,841	647	12,659
JULY-JUILLET		293	4	8	—	97	—	402	6,266	547	1,541	1,523	9,877
AUGUST-AOÛT		450	1	6	—	35	1	493	7,864	339	1,473	1,407	11,083
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		324	1	28	—	193	1	547	8,532	647	2,091	142	11,412
OCTOBER-OCTOBRE		474	1	8	—	6	2	491	7,746	681	1,546	2,005	11,978
NOVEMBER-NOVEMBRE		285	—	12	—	30	7	334	4,971	416	2,496	1,029	8,512
DECEMBER-DECEMBRE		80	—	2	—	4	4	90	1,391	717	1,021	970	4,099
ALBERTA		12,471	80	1,220	2,177	8,427	51	24,426	358,098	33,809	176,236	67,126	635,269
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	6,289	56	654	1,139	5,573	14	13,725	194,692	12,022	61,558	40,485	308,757
JANUARY-JANVIER		382	1	90	64	425	3	965	12,661	1,216	6,820	6,348	27,045
FEBRUARY-FEVRIER		718	1	43	8	1,153	1	1,924	26,475	1,828	5,213	3,156	36,672
MARCH-MARS		1,065	7	62	29	775	1	1,939	27,010	2,106	12,970	6,586	48,672
APRIL-AVRIL		1,177	7	94	751	1,198	1	3,228	45,123	2,356	13,198	6,293	66,970
MAY-MAI		1,587	9	183	106	916	3	2,804	41,571	2,367	13,006	7,936	64,880
JUNE-JUIN		1,360	31	182	181	1,106	5	2,865	41,852	2,149	10,351	10,166	64,518
JULY-JUILLET		876	7	95	352	450	2	1,782	26,323	5,081	11,931	1,525	44,860
AUGUST-AOÛT		1,157	3	137	223	742	4	2,266	34,119	1,138	16,336	2,518	54,111
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		968	7	107	36	309	4	1,431	23,754	2,707	33,908	3,404	63,773
OCTOBER-OCTOBRE		1,127	3	67	245	874	1	2,317	33,632	3,534	10,923	4,517	52,606
NOVEMBER-NOVEMBRE		1,332	1	123	115	330	—	1,901	30,222	3,298	30,833	6,179	70,532
DECEMBER-DECEMBRE		722	3	37	67	149	26	1,004	15,356	6,029	10,747	8,498	40,630
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE		16,305	112	1,029	1,149	13,634	153	32,382	524,988	57,393	200,981	86,937	870,259
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	8,413	72	542	445	6,882	73	16,427	264,156	14,967	75,168	35,474	389,765
JANUARY-JANVIER		619	1	65	4	1,202	15	1,906	27,342	1,598	11,343	3,834	44,117
FEBRUARY-FEVRIER		1,234	—	79	8	1,653	7	2,981	44,527	4,053	12,550	8,285	65,415
MARCH-MARS		1,622	8	109	296	1,583	12	3,630	54,343	2,583	17,796	9,041	83,763
APRIL-AVRIL		1,500	14	97	7	511	5	2,134	37,905	1,372	6,890	4,058	50,225
MAY-MAI		1,762	26	102	62	1,130	18	3,100	53,007	2,032	15,324	3,403	73,766
JUNE-JUIN		1,676	23	90	68	803	16	2,676	47,032	3,329	11,265	6,853	68,479
JULY-JUILLET		1,396	14	108	145	1,406	15	3,084	46,195	10,222	13,254	10,414	80,085
AUGUST-AOÛT		1,447	9	70	150	1,331	18	3,025	49,837	4,721	17,512	7,159	79,229
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		1,483	8	90	74	1,516	21	3,192	47,744	15,734	21,708	11,883	97,069
OCTOBER-OCTOBRE		1,466	6	86	125	955	6	2,644	46,852	3,122	23,151	7,225	80,350
NOVEMBER-NOVEMBRE		1,408	3	62	82	1,056	10	2,621	44,725	5,107	24,418	9,741	83,591
DECEMBER-DECEMBRE		692	—	71	128	488	10	1,389	25,479	3,520	25,770	5,041	59,810
YUKON		60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JANUARY-JANVIER		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FEBRUARY-FEVRIER		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARCH-MARS		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
APRIL-AVRIL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAY-MAI		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JUNE-JUIN		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JULY-JUILLET		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AUGUST-AOÛT		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OCTOBER-OCTOBRE		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOVEMBER-NOVEMBRE		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DECEMBER-DECEMBRE		60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631

1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
SASKATCHEWAN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	1,946		49	164	754	12	2,925	49,306	4,133	24,511	10,072	88,022
	JANUARY-JANVIER	134		5		199		338	4,601	584	561	1,042	6,788
	FEBRUARY-FEVRIER	117		4	94	120	1	336	4,817	1,926	2,725	2,123	11,591
	MARCH-MARS	247		8	2	126	1	384	6,530	107	3,040	2,438	12,115
	APRIL-AVRIL	404		10		55	10	479	8,494	176	3,499	1,483	13,652
	MAY-MAI	572		19		230		821	13,923	1,114	8,428	811	24,276
	JUNE-JUIN	472		3	68	24		567	10,941	226	6,258	2,175	19,600
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
ALBERTA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	7,328	34	507	538	3,570	19	11,996	191,733	30,813	121,604	34,206	378,356
	JANUARY-JANVIER	670		68	50	428	1	1,217	16,366	3,982	5,703	2,146	28,199
	FEBRUARY-FEVRIER	842		62	63	145	2	1,114	18,387	1,747	20,916	2,260	43,310
	MARCH-MARS	1,390	13	117	304	945	1	2,770	38,376	2,060	31,470	8,898	80,804
	APRIL-AVRIL	1,484	1	123	6	528	9	2,151	36,699	2,520	10,768	1,376	51,363
	MAY-MAI	1,625	3	68	115	927	4	2,742	46,919	2,822	28,476	14,920	93,137
	JUNE-JUIN	1,317	17	69		597	2	2,002	34,986	17,682	24,271	4,604	81,543
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	8,972	81	465	546	6,359	55	16,478	308,616	30,171	97,112	42,189	478,088
	JANUARY-JANVIER	868	12	41	10	513	10	1,454	26,466	1,394	12,014	6,564	46,438
	FEBRUARY-FEVRIER	1,446	4	66	15	669	11	2,211	42,464	4,021	20,021	9,141	75,647
	MARCH-MARS	2,083	15	89	196	1,611	14	4,008	75,435	4,733	17,326	12,104	109,598
	APRIL-AVRIL	1,609	12	92	194	1,403	13	3,323	60,295	4,701	19,040	5,924	89,960
	MAY-MAI	2,302	28	117	66	1,594	5	4,112	77,175	12,652	16,937	6,747	113,511
	JUNE-JUIN	664	10	60	65	569	2	1,370	26,781	2,670	11,774	1,709	42,934
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
YUKON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	7	1					8	161	12	73		246
	JANUARY-JANVIER												
	FEBRUARY-FEVRIER												
	MARCH-MARS												
	APRIL-AVRIL	6	1					7	152		17		169
	MAY-MAI	1						1	9	12	56		77
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin  
1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	64	—	7	—	208	—	279	4,093	440	3,655	733	8,921
CUMULATIVE CUMULATIF	13	—	1	—	112	—	126	1,171	144	1,688	172	3,175
JANUARY—JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
FEBRUARY—FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	3	—	2	—	5
MARCH—MARS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113	1	114
APRIL—AVRIL	2	—	—	—	—	—	2	56	—	145	—	201
MAY—MAI	4	—	—	—	48	—	52	205	—	131	—	336
JUNE—JUIN	7	—	1	—	64	—	72	901	144	1,297	171	2,513
JULY—JUILLET	8	—	2	—	45	—	55	728	42	573	—	1,343
AUGUST—AOÛT	15	—	2	—	30	—	47	825	62	821	394	2,102
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	12	—	2	—	21	—	35	718	144	65	162	1,089
OCTOBER—OCTOBRE	5	—	—	—	—	—	5	151	—	465	—	616
NOVEMBER—NOVEMBRE	1	—	—	—	—	—	1	32	42	3	5	82
DECEMBER—DECEMBRE	10	—	—	—	—	—	10	468	6	40	—	514

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE  
TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR PROVINCE  
JUNE - 1973 - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	10,176	406	1,418	1,498	9,303	186	22,987	402,489	73,139	155,930	46,032	677,590
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	86	—	30	22	60	12	210	3,978	—	706	145	4,829
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	11	—	4	—	—	1	16	292	—	52	—	344
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	453	20	24	—	310	15	822	13,353	610	2,436	342	16,741
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	222	1	25	6	244	55	553	7,665	1,281	3,414	534	12,894
QUEBEC	2,121	39	225	203	2,459	63	5,110	76,947	17,705	20,468	14,650	129,770
ONTARIO	4,300	315	894	1,134	4,732	31	11,406	213,684	32,423	82,284	19,873	348,264
MANITOBA	520	4	82	—	308	5	919	13,503	536	3,300	2,000	19,339
SASKATCHEWAN	472	—	3	68	24	—	567	10,941	226	6,258	2,175	19,600
ALBERTA	1,317	17	69	—	597	2	2,002	34,986	17,682	24,271	4,604	81,543
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	664	10	60	65	569	2	1,370	26,781	2,670	11,774	1,709	42,934
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	10	—	2	—	—	—	12	359	6	967	—	1,332



TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

19

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin  
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	23		4	33	106		166	3,184	13	1,445	296	4,938
JANUARY-JANVIER									1		37	66	104
FEBRUARY-FEVRIER											44	72	116
MARCH-MARS		3			33	4		40	1,037		40	158	1,235
APRIL-AVRIL									6		176		182
MAY-MAI		10		2		102		114	1,781	7	181		1,969
JUNE-JUIN		10		2				12	359	6	967		1,332
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE  
TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR PROVINCE  
MAY REVISED - 1973 - MAI REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	12,718	372	1,256	1,513	14,174	95	30,128	528,130	73,123	185,388	96,854	883,495
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	106	1	2	24	68	—	201	4,145	132	1,311	29,087	34,675
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	8	—	2	—	6	—	16	343	12	101	3,149	3,605
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	402	10	13	—	227	3	655	10,057	182	3,326	157	13,722
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	390	1	24	—	107	10	532	9,549	323	8,313	714	18,899
QUEBEC	2,527	35	303	58	2,815	35	5,773	84,596	11,482	38,799	18,891	153,768
ONTARIO	4,244	290	675	1,250	7,470	35	13,964	263,117	41,560	73,871	20,813	399,361
MANITOBA	531	4	31	—	628	3	1,197	16,516	2,825	5,589	1,565	26,495
SASKATCHEWAN	572	—	19	—	230	—	821	13,923	1,114	8,428	811	24,276
ALBERTA	1,625	3	68	115	927	4	2,742	46,919	2,822	28,476	14,920	93,137
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,302	28	117	66	1,594	5	4,112	77,175	12,652	16,937	6,747	113,511
YUKON	1	—	—	—	—	—	1	9	12	56	—	77
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	10	—	2	—	102	—	114	1,781	7	181	—	1,969



TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH  
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE  
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
METRO AREAS— ZONES METROPOLITAINES		57,034	84	12,263	14,203	91,557	1,029	176,170	2,595,031	378,005	1082,330	589,419	4,644,785
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JUNE JANVIER—JUIN	27,593	40	6,572	7,661	47,992	329	90,187	1,308,018	152,327	454,202	286,621	2,201,168
	JANUARY—JANVIER	2,470	—	804	1,126	4,227	56	8,683	116,320	14,498	61,347	35,051	227,216
	FEBRUARY—FEVRIER	3,529	1	710	637	8,105	26	13,008	177,215	16,489	59,795	42,601	296,100
	MARCH—MARS	4,918	1	1,078	1,432	6,595	47	14,071	204,978	22,236	76,380	64,686	368,280
	APRIL—AVRIL	4,829	12	1,266	1,638	10,894	52	18,691	258,859	31,188	66,433	26,063	382,543
	MAY—MAI	6,165	17	1,246	1,102	8,602	82	17,214	265,508	27,459	102,451	63,988	459,406
	JUNE—JUIN	5,682	9	1,468	1,726	9,569	66	18,520	285,138	40,457	87,796	54,232	467,622
	JULY—JUILLET	4,897	6	934	942	6,883	85	13,747	209,030	32,788	92,903	42,633	377,354
	AUGUST—AOÛT	5,223	18	1,101	1,518	10,126	53	18,039	259,297	35,557	122,123	51,639	468,616
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	5,369	5	1,156	1,460	8,014	112	16,116	234,417	55,269	111,762	53,724	455,172
	OCTOBER—OCTOBRE	5,650	2	1,086	1,046	6,940	39	14,763	227,518	32,185	91,936	54,280	405,919
	NOVEMBER—NOVEMBRE	5,395	7	791	787	6,072	367	13,419	207,059	41,652	117,327	53,655	419,693
	DECEMBER—DECEMBRE	2,907	6	623	789	5,530	44	9,899	149,692	28,227	92,077	46,867	316,863
CALGARY		4,551	—	450	860	2,234	3	8,098	108,261	7,612	76,148	27,823	219,844
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JUNE JANVIER—JUIN	2,272	—	245	804	1,348	—	4,669	62,402	2,780	21,903	15,347	102,432
	JANUARY—JANVIER	196	—	36	17	163	—	412	5,127	89	3,770	1,207	10,153
	FEBRUARY—FEVRIER	290	—	21	—	209	—	520	7,104	180	1,761	1,681	10,726
	MARCH—MARS	460	—	28	29	125	—	642	8,717	499	4,589	2,761	16,566
	APRIL—AVRIL	444	—	41	660	388	—	1,533	20,104	1,484	5,558	2,168	29,314
	MAY—MAI	450	—	84	98	358	—	990	12,970	464	3,250	2,495	19,179
	JUNE—JUIN	432	—	35	—	105	—	572	8,380	64	2,975	5,035	16,454
	JULY—JUILLET	272	—	21	—	88	—	381	5,373	270	4,910	386	10,939
	AUGUST—AOÛT	428	—	34	—	251	2	715	9,563	290	5,420	918	16,191
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	300	—	28	—	54	1	383	5,974	1,136	24,025	1,500	32,635
	OCTOBER—OCTOBRE	477	—	42	—	353	—	872	10,750	907	2,654	61	14,372
	NOVEMBER—NOVEMBRE	515	—	70	20	109	—	714	9,225	1,523	14,694	3,373	28,815
	DECEMBER—DECEMBRE	287	—	10	36	31	—	364	4,974	706	2,542	6,238	14,460
CHICCUTIMI—JONQUIERE		901	2	146	11	431	44	1,535	20,638	5,375	6,993	10,043	43,049
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JUNE JANVIER—JUIN	448	—	106	8	197	10	769	10,397	4,343	4,656	4,639	24,035
	JANUARY—JANVIER	42	—	—	4	—	6	52	655	1	17	419	1,092
	FEBRUARY—FEVRIER	48	—	8	4	8	—	68	866	—	15	40	521
	MARCH—MARS	62	—	12	—	67	—	141	1,720	523	527	4,144	6,914
	APRIL—AVRIL	72	—	27	—	4	1	104	1,621	2,550	64	—	4,235
	MAY—MAI	117	—	32	—	103	3	255	3,304	977	533	1	4,815
	JUNE—JUIN	107	—	27	—	15	—	149	2,231	292	3,500	35	6,058
	JULY—JUILLET	52	1	8	—	—	25	86	1,014	—	136	—	1,150
	AUGUST—AOÛT	119	1	9	3	104	1	237	3,268	810	429	—	4,507
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	66	—	8	—	2	6	82	1,287	16	887	5,224	7,414
	OCTOBER—OCTOBRE	104	—	8	—	31	2	145	2,165	38	518	180	2,901
	NOVEMBER—NOVEMBRE	84	—	—	—	97	—	181	2,008	115	221	—	2,344
	DECEMBER—DECEMBRE	28	—	7	—	—	—	35	499	53	146	—	698
EDMONTON		3,829	8	254	1,099	4,661	2	9,853	145,069	11,461	64,217	20,481	241,228
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JUNE JANVIER—JUIN	1,941	6	162	248	3,738	2	6,097	83,327	4,182	24,340	13,494	125,343
	JANUARY—JANVIER	144	—	12	—	252	—	408	5,389	1	1,863	3,904	11,157
	FEBRUARY—FEVRIER	277	—	12	8	823	—	1,120	15,176	389	1,697	838	18,100
	MARCH—MARS	334	—	20	—	613	—	967	12,330	1,165	6,693	976	21,164
	APRIL—AVRIL	393	1	36	56	721	—	1,207	16,745	464	5,165	900	23,274
	MAY—MAI	476	3	30	8	483	2	1,002	14,528	747	5,249	4,394	24,918
	JUNE—JUIN	317	2	52	176	846	—	1,393	19,159	1,416	3,673	2,482	26,730
	JULY—JUILLET	304	2	33	347	183	—	869	12,727	1,325	5,608	331	19,991
	AUGUST—AOÛT	332	—	21	172	266	—	791	12,479	196	8,100	554	21,329
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	327	—	21	8	52	—	408	8,121	190	5,003	1,187	14,501
	OCTOBER—OCTOBRE	286	—	8	241	346	—	881	13,488	803	3,180	3,687	21,158
	NOVEMBER—NOVEMBRE	426	—	5	78	6	—	515	10,104	483	11,798	835	23,220
	DECEMBER—DECEMBRE	213	—	4	5	70	—	292	4,823	4,282	6,188	393	15,680

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH  
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE  
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
units — unités								thousands of dollars — en milliers de dollars					
METRO AREAS— ZONES METROPOLITAINES													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	29,175	29	4,503	6,073	45,231	422	85,433	1,416,749	230,198	655,363	287,942	2,590,252
	JANUARY-JANVIER	2,790		427	522	5,467	60	9,266	139,182	32,149	93,612	30,568	295,511
	FEBRUARY-FEVRIER	3,789	1	561	751	6,524	77	11,703	183,678	24,021	89,405	60,691	357,795
	MARCH-MARS	5,631		947	1,280	8,295	64	16,217	261,729	28,269	127,871	36,779	454,648
	APRIL-AVRIL	5,491	2	935	1,006	6,954	113	14,501	244,618	51,289	99,534	65,723	461,164
	MAY-MAI	6,007	16	859	1,321	11,096	31	19,330	336,861	51,581	124,601	72,128	585,171
	JUNE-JUIN	5,467	10	774	1,193	6,895	77	14,416	250,681	42,889	120,340	22,053	435,963
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
CALGARY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	2,518		203	29	1,511	6	4,267	58,736	6,185	54,830	19,901	139,652
	JANUARY-JANVIER	235		24		196	1	456	5,656	2,575	2,350	82	10,663
	FEBRUARY-FEVRIER	327		26	9	60	2	424	6,191	458	12,346	1,408	20,403
	MARCH-MARS	555		37		314	1	907	11,590	242	16,517	2,288	30,637
	APRIL-AVRIL	490		84		238	1	813	11,675	934	2,404	466	15,479
	MAY-MAI	514		16	20	431	1	982	13,914	1,418	5,739	12,539	33,610
	JUNE-JUIN	397		16		272		685	9,710	558	15,474	3,118	28,860
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
CHICOUTIMI-JONQUIERE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	669	1	63		224	10	967	14,916	278	3,783	299	19,276
	JANUARY-JANVIER	59		8			3	70	1,058		2,022		3,080
	FEBRUARY-FEVRIER	78		1		54	1	134	1,691	8	206	25	1,930
	MARCH-MARS	128		10		9	3	150	2,432	68	281	25	2,806
	APRIL-AVRIL	134		24		38	1	197	2,961	19	152		3,132
	MAY-MAI	136	1	16		65		218	3,347	84	866	147	4,444
	JUNE-JUIN	134		4		58	2	198	3,427	99	256	102	3,884
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
EDMONTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	2,510	2	165	485	1,337	1	4,500	73,055	3,959	47,642	4,327	128,983
	JANUARY-JANVIER	242		10	44	205		501	6,024	1,306	2,304	1,401	11,035
	FEBRUARY-FEVRIER	293		6	54	15		368	6,667	166	7,010	718	14,561
	MARCH-MARS	458		54	296	473		1,281	16,630	757	11,863	735	29,985
	APRIL-AVRIL	549		24		141		714	13,224	335	4,453	1	18,013
	MAY-MAI	512		31	91	273		907	16,887	580	16,028	795	34,290
	JUNE-JUIN	456	2	40		230	1	729	13,623	815	5,984	677	21,099
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HALIFAX		1,442	20	255	425	2,005	13	4,160	58,199	2,953	38,395	8,785	108,332
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	518	7	110	272	1,268	2	2,177	28,596	1,637	14,326	3,600	48,159
	JANUARY-JANVIER	42	—	6	—	223	—	271	3,482	—	2,539	12	6,033
	FEBRUARY-FEVRIER	56	1	18	—	126	—	201	2,570	245	3,665	10	6,490
	MARCH-MARS	43	—	23	—	34	1	101	1,662	970	661	223	3,516
	APRIL-AVRIL	76	1	24	—	31	—	132	2,236	71	3,211	198	5,716
	MAY-MAI	146	2	14	—	24	—	186	3,660	—	1,139	602	5,401
	JUNE-JUIN	155	3	25	272	830	1	1,286	14,986	351	3,111	2,555	21,003
	JULY-JUILLET	174	2	24	33	175	1	409	5,882	77	7,977	187	14,123
	AUGUST-AOÛT	161	4	44	—	59	1	269	4,124	160	8,135	3,819	16,238
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	189	3	6	—	117	2	317	4,392	215	1,281	810	6,698
	OCTOBER-OCTOBRE	151	2	56	—	176	—	385	5,171	661	2,209	—	8,041
	NOVEMBER-NOVEMBRE	124	2	8	30	63	—	227	3,762	203	2,859	212	7,036
	DECEMBER-DECEMBRE	125	—	7	90	147	7	376	6,272	—	1,608	157	8,037
HAMILTON		2,817	—	487	909	3,301	9	7,523	110,456	10,120	37,898	10,259	168,733
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	1,325	—	169	535	1,596	4	3,629	52,360	4,130	15,887	3,749	76,126
	JANUARY-JANVIER	86	—	12	77	179	—	354	4,495	821	374	467	6,157
	FEBRUARY-FEVRIER	94	—	17	—	280	—	391	4,553	335	4,085	80	9,053
	MARCH-MARS	198	—	16	155	302	—	671	7,984	339	1,039	1,330	10,692
	APRIL-AVRIL	367	—	46	120	293	—	826	12,519	384	2,485	1,289	16,677
	MAY-MAI	356	—	10	183	185	3	737	13,545	583	4,751	171	19,050
	JUNE-JUIN	224	—	68	—	357	1	650	9,264	1,668	3,153	412	14,497
	JULY-JUILLET	288	—	8	53	264	—	613	10,217	1,066	1,385	1,875	14,543
	AUGUST-AOÛT	262	—	107	—	338	—	707	10,649	339	7,223	1,187	19,398
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	205	—	84	83	224	—	596	9,777	1,889	4,808	1,308	17,782
	OCTOBER-OCTOBRE	319	—	71	46	247	2	685	10,807	1,314	2,830	1,678	16,629
	NOVEMBER-NOVEMBRE	162	—	23	88	532	—	805	10,190	554	4,301	358	15,403
	DECEMBER-DECEMBRE	256	—	25	104	100	3	488	6,456	828	1,464	104	8,852
HULL		821	2	508	136	2,792	29	4,288	51,507	993	21,459	6,811	80,770
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	350	—	248	18	978	6	1,600	19,531	494	9,076	4,008	33,109
	JANUARY-JANVIER	46	—	82	12	266	1	407	4,213	—	215	35	4,463
	FEBRUARY-FEVRIER	53	—	3	—	190	—	246	2,823	—	7,513	3,906	14,242
	MARCH-MARS	83	—	12	—	108	—	203	2,706	100	119	—	2,925
	APRIL-AVRIL	46	—	77	—	90	1	214	2,457	80	110	2	2,649
	MAY-MAI	58	—	6	—	306	1	371	4,756	37	707	23	5,523
	JUNE-JUIN	64	—	68	6	18	3	159	2,576	277	412	42	3,307
	JULY-JUILLET	74	—	67	—	3	3	147	1,913	59	489	804	3,265
	AUGUST-AOÛT	66	—	43	—	970	2	1,081	11,626	212	304	—	12,142
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	57	—	4	—	371	8	440	4,939	55	11,029	1,697	17,720
	OCTOBER-OCTOBRE	89	—	89	—	301	2	481	6,475	120	148	46	6,789
	NOVEMBER-NOVEMBRE	120	—	7	—	69	3	199	2,429	50	112	2	2,593
	DECEMBER-DECEMBRE	65	2	50	118	100	5	340	4,594	3	301	254	5,152
KITCHENER		1,806	6	429	396	2,821	10	5,468	69,567	10,809	22,459	8,968	111,803
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	865	6	168	226	1,418	5	2,688	33,701	4,385	11,649	3,363	53,098
	JANUARY-JANVIER	84	—	10	16	3	—	113	1,572	903	3,528	153	6,156
	FEBRUARY-FEVRIER	52	—	24	—	168	—	244	2,771	284	2,042	5	5,102
	MARCH-MARS	150	—	46	106	35	—	337	4,358	1,212	645	319	6,534
	APRIL-AVRIL	144	—	17	104	546	—	811	9,966	769	2,591	510	13,836
	MAY-MAI	248	6	33	—	364	1	652	8,609	384	805	105	9,503
	JUNE-JUIN	187	—	38	—	302	4	531	6,425	833	2,038	2,271	11,567
	JULY-JUILLET	208	—	34	—	66	—	308	4,875	278	972	2,950	9,075
	AUGUST-AOÛT	219	—	31	—	273	—	523	6,452	895	3,434	26	10,807
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	214	—	40	65	293	—	612	7,790	621	1,894	151	10,456
	OCTOBER-OCTOBRE	89	—	70	34	375	1	569	6,958	1,352	432	809	9,551
	NOVEMBER-NOVEMBRE	103	—	29	71	396	4	603	7,287	2,556	3,314	1,359	14,516
	DECEMBER-DECEMBRE	108	—	57	—	—	—	165	2,504	722	764	310	4,300



TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HALIFAX													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	699	3	73	103	1,288	9	2,175	32,269	670	16,002	1,421	50,362
	JANUARY-JANVIER	64		12		201	2	279	3,320	8	4,396	230	7,960
	FEBRUARY-FEVRIER	57	1	12		279	1	350	5,154		331	100	5,585
	MARCH-MARS	70		6	93	150		319	4,496	170	1,552	704	6,922
	APRIL-AVRIL	109		17	10	205	4	345	5,228	350	6,756	159	12,493
	MAY-MAI	188		10		207	1	406	5,956	54	841	151	7,002
	JUNE-JUIN	211	2	16		246	1	476	8,115	88	2,126	71	10,400
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
HAMILTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	1,532		218	182	2,848	3	4,783	76,198	7,922	15,492	4,248	103,860
	JANUARY-JANVIER	155		30	62	68		315	5,997	2,767	475	780	10,019
	FEBRUARY-FEVRIER	192		63	30	830		1,115	13,133	790	2,566	30	16,519
	MARCH-MARS	312		36		191	3	542	10,124	613	2,889	639	14,265
	APRIL-AVRIL	248		33	60	544		885	12,735	1,536	2,660	1,247	18,178
	MAY-MAI	302		16	24	502		844	17,461	1,729	2,393	209	21,792
	JUNE-JUIN	323		40	6	713		1,082	16,748	487	4,509	1,343	23,087
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
HULL													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	660		152	12	1,366	12	2,202	32,994	179	6,816	9,027	49,016
	JANUARY-JANVIER	31		3			1	35	617		917	6,500	8,034
	FEBRUARY-FEVRIER	73				132	2	207	2,700		367		3,067
	MARCH-MARS	72		26		180	2	280	5,346		1,532		6,898
	APRIL-AVRIL	75		46		59	6	186	3,165	103	499		3,767
	MAY-MAI	153		45		202		400	6,230	56	3,021	2,527	11,834
	JUNE-JUIN	256		32	12	793	1	1,094	14,936		480		15,416
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
KITCHENER													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	634		264	390	1,180	1	2,469	37,702	6,446	8,393	2,601	55,142
	JANUARY-JANVIER	50		62		36		148	2,134	1,698	2,548	71	6,451
	FEBRUARY-FEVRIER	49		34	61	25		169	2,362	618	1,290	265	4,535
	MARCH-MARS	108		22	74	188	1	393	5,554	425	715	366	7,060
	APRIL-AVRIL	155		48	26	175		404	7,295	915	2,368	1,779	12,357
	MAY-MAI	132		40	165	493		830	11,928	1,822	979	54	14,783
	JUNE-JUIN	140		58	64	263		525	8,429	968	493	66	9,956
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												



TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LONDON		1,825	1	108	567	2,125	3	4,629	56,608	5,390	19,541	28,313	109,852
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	924	1	71	298	1,468	—	2,762	30,567	2,190	9,628	25,877	68,262
JANUARY-JANVIER		84	—	16	23	79	—	202	2,547	321	495	1,410	4,773
FEBRUARY-FEVRIER		112	—	28	182	—	—	322	4,104	545	991	1,005	6,645
MARCH-MARS		176	1	20	10	291	—	498	5,542	85	532	22,313	28,472
APRIL-AVRIL		148	—	4	—	460	—	612	6,527	162	3,638	—	10,327
MAY-MAI		251	—	2	43	124	—	420	5,819	460	1,184	137	7,600
JUNE-JUIN		153	—	1	40	514	—	708	6,028	617	2,788	1,012	10,445
JULY-JUILLET		163	—	2	80	92	—	337	4,768	257	3,245	272	8,542
AUGUST-AOÛT		161	—	14	109	—	—	284	4,423	281	929	575	6,208
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		160	—	12	—	135	—	307	4,248	347	1,012	434	6,041
OCTOBER-OCTOBRE		131	—	6	—	141	1	279	3,752	1,305	1,682	767	7,506
NOVEMBER-NOVEMBRE		199	—	2	80	260	1	542	7,043	199	1,521	195	8,958
DECEMBER-DECEMBRE		87	—	1	—	29	1	118	1,807	811	1,524	193	4,335
MONTREAL		8,039	13	1,624	2,174	15,785	181	27,816	324,515	78,600	147,200	89,903	640,218
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	3,642	8	797	1,200	7,094	75	12,816	147,788	28,730	70,872	40,037	287,427
JANUARY-JANVIER		530	—	84	470	228	5	1,317	16,375	5,196	19,648	5,762	46,981
FEBRUARY-FEVRIER		715	—	169	83	1,233	—	2,200	24,686	2,239	8,857	6,138	41,920
MARCH-MARS		567	—	88	325	679	5	1,664	18,956	2,135	11,293	9,661	42,045
APRIL-AVRIL		441	3	179	140	2,113	11	2,887	32,031	4,068	12,316	3,573	51,988
MAY-MAI		529	4	99	25	953	27	1,637	20,192	3,168	8,240	2,161	33,761
JUNE-JUIN		860	1	178	157	1,888	27	3,111	35,548	11,924	10,518	12,742	70,732
JULY-JUILLET		223	—	90	16	1,430	14	1,773	18,714	8,410	12,093	5,139	44,356
AUGUST-AOÛT		618	1	169	351	2,659	10	3,808	43,166	9,870	18,199	11,818	83,053
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		1,066	—	113	479	1,559	46	3,263	38,560	12,190	6,937	12,139	69,826
OCTOBER-OCTOBRE		898	—	189	81	1,583	7	2,758	29,559	5,747	8,297	11,852	55,455
NOVEMBER-NOVEMBRE		1,032	4	210	35	557	21	1,859	24,718	10,517	18,294	5,115	58,644
DECEMBER-DECEMBRE		560	—	56	12	903	8	1,539	22,010	3,136	12,508	3,803	41,457
OTTAWA		1,813	1	239	1,355	7,667	21	11,096	155,516	11,612	60,314	57,624	285,066
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	933	1	85	1,046	3,266	8	5,339	75,298	6,036	25,110	38,719	145,163
JANUARY-JANVIER		67	—	16	26	271	—	380	5,564	616	4,196	8,750	19,126
FEBRUARY-FEVRIER		143	—	4	79	380	—	606	8,781	3,785	736	9,638	22,940
MARCH-MARS		168	—	37	211	431	—	847	11,503	—	3,214	1,996	16,713
APRIL-AVRIL		97	—	16	226	821	1	1,161	14,464	1,262	2,606	1,315	19,647
MAY-MAI		250	1	—	415	960	2	1,628	22,900	111	3,121	16,003	42,135
JUNE-JUIN		208	—	12	89	403	5	717	12,086	262	11,237	1,017	24,602
JULY-JUILLET		147	—	13	198	1,166	3	1,527	20,445	1,851	6,346	3,499	32,141
AUGUST-AOÛT		71	—	2	17	1,043	2	1,135	15,483	90	7,424	5,186	28,183
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		218	—	—	91	714	4	1,027	15,111	152	4,297	2,704	22,264
OCTOBER-OCTOBRE		210	—	28	—	106	—	344	7,041	446	12,674	4,029	24,190
NOVEMBER-NOVEMBRE		179	—	3	—	91	1	274	5,346	2,682	2,251	2,823	13,102
DECEMBER-DECEMBRE		55	—	108	3	1,281	3	1,450	16,792	355	2,212	664	20,023
QUEBEC		2,220	12	419	62	5,421	395	8,529	105,183	7,312	58,599	21,146	192,240
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	1,013	2	229	62	2,752	41	4,099	48,403	3,302	38,031	7,437	97,173
JANUARY-JANVIER		66	—	10	30	171	15	292	3,350	5	696	529	4,580
FEBRUARY-FEVRIER		192	—	22	—	591	—	805	8,283	227	2,605	82	11,197
MARCH-MARS		188	—	32	—	346	4	570	6,705	2,282	2,315	425	11,727
APRIL-AVRIL		198	—	70	32	675	7	982	11,874	143	2,120	65	14,202
MAY-MAI		208	1	63	—	677	7	956	12,169	210	28,338	5,800	46,517
JUNE-JUIN		161	1	32	—	292	8	494	6,022	435	1,957	536	8,950
JULY-JUILLET		152	1	10	—	271	5	439	5,687	45	2,723	76	8,531
AUGUST-AOÛT		227	6	39	—	792	10	1,074	11,976	668	6,920	481	20,045
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		194	2	48	—	647	8	899	12,556	533	1,686	1,014	15,789
OCTOBER-OCTOBRE		287	—	56	—	474	9	826	11,733	194	1,767	10,717	24,411
NOVEMBER-NOVEMBRE		290	1	21	—	420	319	1,051	12,450	1,853	3,805	1,255	19,363
DECEMBER-DECEMBRE		57	—	16	—	65	3	141	2,378	717	3,667	166	6,928

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued  
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LONDON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	760	3	81	61	668	5	1,578	24,660	3,085	28,229	3,183	59,157
	JANUARY-JANVIER	75		2		128	3	208	3,212	306	2,077	1,039	6,634
	FEBRUARY-FEVRIER	126		11	16			153	2,813	380	479	27	3,699
	MARCH-MARS	121		49	22	499		691	8,344	903	21,586	118	30,953
	APRIL-AVRIL	164		2	20	11		197	3,649	436	817	1,396	6,298
	MAY-MAI	66	2	10			2	80	1,625	409	359	18	2,411
	JUNE-JUIN	208	1	7	3	30		249	5,017	651	2,909	585	9,162
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOUT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
MONTREAL													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	3,707	14	515	215	7,557	105	12,113	153,118	44,117	73,596	56,297	327,128
	JANUARY-JANVIER	438		40	10	584	10	1,082	12,554	6,980	8,299	7,905	35,738
	FEBRUARY-FEVRIER	617		70	97	1,109	7	1,900	23,237	3,217	9,078	11,392	46,924
	MARCH-MARS	685		94	29	1,945	23	2,776	32,694	3,818	15,021	2,128	53,661
	APRIL-AVRIL	572		127		1,520	25	2,246	27,520	9,173	13,795	23,449	73,937
	MAY-MAI	697	2	79	46	1,698	2	2,534	33,322	7,808	16,065	6,387	63,582
	JUNE-JUIN	698	12	105	33	701	38	1,575	23,791	13,121	11,338	5,036	53,286
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOUT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
OTTAWA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	631		118	720	4,918	6	6,393	97,009	1,796	31,974	15,247	146,026
	JANUARY-JANVIER	26		4		484	2	516	6,498	11	4,642	358	11,501
	FEBRUARY-FEVRIER	29			133	494	2	658	9,999	115	1,734	1,477	13,325
	MARCH-MARS	77		23	68	743		911	12,722	376	5,971	3,399	22,468
	APRIL-AVRIL	245		28	143	610		1,026	18,753	207	4,221	4,171	27,352
	MAY-MAI	96		9	62	1,120	2	1,289	18,828	747	4,266	4,404	28,245
	JUNE-JUIN	158		54	314	1,467		1,993	30,209	340	11,140	1,438	43,127
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOUT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	1,090	4	118	44	1,004	82	2,342	35,729	1,429	13,898	4,819	55,875
	JANUARY-JANVIER	101		16		206	1	324	4,080	361	2,168	10	6,619
	FEBRUARY-FEVRIER	174		11		439	34	658	7,464	60	2,315	187	10,026
	MARCH-MARS	231		45		69	6	351	5,884	436	3,071	3,647	13,038
	APRIL-AVRIL	204		16		43	30	293	5,349	48	3,855	390	9,642
	MAY-MAI	209	1	19	4	194	6	433	7,664	489	1,468	498	10,119
	JUNE-JUIN	171	3	11	40	53	5	283	5,288	35	1,021	87	6,431
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOUT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued

TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
REGINA		1,164	—	18	—	293	—	1,475	25,189	1,903	6,620	3,855	37,567
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	502	—	12	—	130	—	644	11,291	1,141	2,459	2,666	17,557
JANUARY-JANVIER		20	—	—	—	—	—	20	376	12	547	12	947
FEBRUARY-FEVRIER		11	—	—	—	—	—	11	270	—	819	577	1,666
MARCH-MARS		66	—	2	—	63	—	131	2,072	23	214	1,005	3,314
APRIL-AVRIL		116	—	4	—	—	—	120	2,167	—	273	708	3,148
MAY-MAI		139	—	2	—	—	—	141	2,415	848	384	163	3,810
JUNE-JUIN		150	—	4	—	67	—	221	3,991	258	222	201	4,672
JULY-JUILLET		87	—	—	—	8	—	95	1,873	36	655	177	2,741
AUGUST-AOÛT		224	—	—	—	—	—	224	3,510	67	806	52	4,435
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		67	—	4	—	155	—	226	3,582	204	331	98	4,215
OCTOBER-OCTOBRE		147	—	2	—	—	—	149	2,651	287	745	558	4,241
NOVEMBER-NOVEMBRE		111	—	—	—	—	—	111	1,809	108	906	173	2,556
DECEMBER-DECEMBRE		26	—	—	—	—	—	26	473	60	718	131	1,382
ST CATHARINES-NIAGARA		1,878	1	311	221	2,146	19	4,576	69,377	6,489	21,608	11,800	109,274
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	1,061	—	80	133	590	14	1,878	31,721	2,821	9,074	5,962	49,578
JANUARY-JANVIER		71	—	10	—	—	6	87	1,600	488	238	222	2,548
FEBRUARY-FEVRIER		157	—	8	94	84	5	348	4,898	471	1,561	42	6,972
MARCH-MARS		239	—	18	—	165	2	424	6,846	817	1,632	3,118	12,413
APRIL-AVRIL		179	—	3	—	156	—	338	5,501	353	849	1,120	7,823
MAY-MAI		213	—	25	—	17	—	255	5,674	165	1,234	324	7,357
JUNE-JUIN		202	—	16	39	168	1	426	7,202	527	3,560	1,136	12,425
JULY-JUILLET		211	—	2	—	199	—	412	6,369	228	5,590	366	12,553
AUGUST-AOÛT		151	1	50	—	233	4	439	5,766	210	2,477	2,789	11,242
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		150	—	25	66	632	—	873	11,142	382	791	445	12,760
OCTOBER-OCTOBRE		120	—	108	22	59	—	309	5,395	1,342	740	941	8,418
NOVEMBER-NOVEMBRE		119	—	10	—	269	—	398	5,243	760	1,128	331	7,462
DECEMBER-DECEMBRE		66	—	36	—	164	1	267	3,741	746	1,808	966	7,261
SAINT JOHN		241	—	47	84	686	60	1,118	16,189	1,446	11,606	895	30,136
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	101	—	9	—	585	40	735	9,084	891	6,281	768	17,024
JANUARY-JANVIER		6	—	—	—	33	7	46	610	—	447	26	1,083
FEBRUARY-FEVRIER		13	—	—	—	24	4	41	517	17	393	284	1,211
MARCH-MARS		8	—	—	—	—	5	13	214	79	282	157	732
APRIL-AVRIL		15	—	—	—	23	15	53	639	150	102	266	1,157
MAY-MAI		37	—	1	—	490	7	535	6,186	284	102	8	6,580
JUNE-JUIN		22	—	8	—	15	2	47	918	361	4,955	27	6,261
JULY-JUILLET		41	—	6	12	12	6	77	1,641	97	2,653	23	4,414
AUGUST-AOÛT		17	—	8	72	3	5	105	1,872	78	130	17	2,097
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		34	—	12	—	12	2	60	1,183	3	259	18	1,463
OCTOBER-OCTOBRE		26	—	6	—	24	1	57	1,026	152	337	53	1,568
NOVEMBER-NOVEMBRE		12	—	4	—	26	3	45	733	225	206	16	1,180
DECEMBER-DECEMBRE		10	—	2	—	24	3	39	650	—	1,740	—	2,390
ST JOHNS		232	—	211	128	111	47	729	12,046	775	3,317	1,576	17,714
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	88	—	68	128	19	18	321	4,513	215	998	1,052	6,778
JANUARY-JANVIER		9	—	10	10	—	3	32	461	—	52	30	543
FEBRUARY-FEVRIER		49	—	5	18	—	—	72	763	—	27	—	790
MARCH-MARS		4	—	9	100	—	—	113	1,697	—	477	1,010	3,184
APRIL-AVRIL		11	—	34	—	3	—	48	736	215	337	—	1,288
MAY-MAI		15	—	10	—	16	15	56	856	—	105	12	973
JUNE-JUIN		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JULY-JUILLET		46	—	38	—	72	10	166	2,731	2	1,392	31	4,156
AUGUST-AOÛT		39	—	40	—	—	2	81	1,686	418	110	85	2,299
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		24	—	12	—	—	2	38	922	—	516	1	1,439
OCTOBER-OCTOBRE		18	—	32	—	—	10	60	1,121	—	96	197	1,414
NOVEMBER-NOVEMBRE		7	—	17	—	20	5	49	691	47	195	210	1,143
DECEMBER-DECEMBRE		10	—	4	—	—	—	14	382	93	10	—	485







TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued

TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite  
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATOON		759	—	14	—	76	2	851	12,871	1,967	4,675	4,497	24,910
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	347	—	12	—	20	1	380	6,114	1,096	2,888	3,565	13,663
	JANUARY-JANVIER	46	—	—	—	—	—	46	576	2	462	1,478	2,518
	FEBRUARY-FEVRIER	20	—	—	—	—	—	20	373	8	183	110	674
	MARCH-MARS	27	—	—	—	20	—	47	713	42	736	97	1,588
	APRIL-AVRIL	70	—	4	—	—	—	74	1,418	—	260	1,318	2,996
	MAY-MAI	67	—	4	—	—	1	72	1,221	934	503	165	2,823
	JUNE-JUIN	117	—	4	—	—	—	121	1,813	110	744	397	3,064
	JULY-JUILLET	48	—	—	—	18	—	66	917	191	209	351	1,668
	AUGUST-AOÛT	59	—	2	—	—	—	61	1,031	167	77	473	1,748
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	61	—	—	—	38	1	100	1,384	127	215	44	1,770
	OCTOBER-OCTOBRE	138	—	—	—	—	—	138	1,839	60	240	—	2,139
	NOVEMBER-NOVEMBRE	90	—	—	—	—	—	90	1,321	8	864	64	2,257
	DECEMBER-DECEMBRE	16	—	—	—	—	—	16	265	318	182	—	765
SUDBURY		595	8	108	50	978	12	1,751	27,774	12,108	8,339	19,105	67,326
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	268	3	75	50	642	8	1,046	16,339	135	3,524	1,390	21,388
	JANUARY-JANVIER	5	—	—	—	306	—	311	3,571	—	101	341	4,013
	FEBRUARY-FEVRIER	1	—	—	—	52	8	61	765	10	282	269	1,326
	MARCH-MARS	10	—	—	—	—	—	10	189	16	65	150	420
	APRIL-AVRIL	40	1	10	—	75	—	126	1,682	24	575	470	2,751
	MAY-MAI	131	—	31	—	208	—	370	6,972	35	585	—	7,592
	JUNE-JUIN	81	2	34	50	1	—	168	3,160	50	1,916	160	5,286
	JULY-JUILLET	57	—	1	—	101	—	159	2,314	67	522	586	3,489
	AUGUST-AOÛT	71	4	16	—	37	—	128	2,457	6	652	125	3,240
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	44	—	12	—	13	—	69	1,523	11,265	549	749	14,086
	OCTOBER-OCTOBRE	92	—	2	—	85	—	179	2,780	33	1,291	957	5,061
	NOVEMBER-NOVEMBRE	29	—	2	—	—	1	32	671	479	486	14,239	15,875
	DECEMBER-DECEMBRE	34	1	—	—	100	3	138	1,690	123	1,315	1,059	4,187
THUNDER BAY		425	—	160	—	511	2	1,098	17,125	1,466	4,935	4,788	28,314
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	220	—	54	—	115	—	389	7,302	325	1,255	2,341	11,223
	JANUARY-JANVIER	23	—	28	—	—	—	51	821	—	234	1,447	2,502
	FEBRUARY-FEVRIER	6	—	4	—	36	—	46	560	5	19	91	675
	MARCH-MARS	25	—	2	—	—	—	27	622	57	243	272	1,194
	APRIL-AVRIL	30	—	12	—	38	—	80	1,385	132	36	80	1,633
	MAY-MAI	61	—	2	—	12	—	75	1,684	101	98	150	2,033
	JUNE-JUIN	75	—	6	—	29	—	110	2,230	30	625	301	3,186
	JULY-JUILLET	39	—	4	—	194	—	237	1,929	—	321	7	2,257
	AUGUST-AOÛT	33	—	34	—	91	—	158	2,435	2	1,194	702	4,333
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	44	—	22	—	—	—	66	1,477	905	247	1,212	3,841
	OCTOBER-OCTOBRE	43	—	17	—	17	—	77	1,507	4	1,145	217	2,873
	NOVEMBER-NOVEMBRE	24	—	25	—	90	1	140	1,831	228	713	294	3,066
	DECEMBER-DECEMBRE	22	—	4	—	4	1	31	644	2	60	15	721
TORONTO		9,295	9	5,241	4,331	21,603	68	40,547	739,030	148,602	281,478	159,733	1,328,843
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	4,423	6	3,108	1,860	12,341	20	21,758	386,316	67,637	109,982	71,384	635,319
	JANUARY-JANVIER	323	—	326	384	1,094	6	2,133	30,160	4,456	10,438	4,515	49,569
	FEBRUARY-FEVRIER	365	—	280	136	1,774	—	2,555	45,209	4,166	13,133	8,722	71,230
	MARCH-MARS	817	—	622	205	1,704	5	3,353	62,895	10,530	29,236	6,429	109,090
	APRIL-AVRIL	887	6	433	121	3,619	—	5,066	80,120	13,731	18,694	7,697	120,242
	MAY-MAI	1,116	—	688	227	1,175	4	3,210	65,237	15,546	21,171	23,284	125,238
	JUNE-JUIN	915	—	759	787	2,975	5	5,441	102,695	19,208	17,310	20,737	159,950
	JULY-JUILLET	1,156	—	470	123	1,314	8	3,071	60,209	15,261	23,489	6,401	105,360
	AUGUST-AOÛT	912	—	378	670	1,653	5	3,618	66,311	15,045	33,626	15,605	130,587
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	972	—	584	609	949	22	3,136	58,244	11,711	25,545	16,725	112,225
	OCTOBER-OCTOBRE	952	—	238	497	1,274	3	2,964	62,061	15,270	26,425	11,891	115,647
	NOVEMBER-NOVEMBRE	629	—	294	282	1,968	6	3,179	60,130	12,160	30,561	14,638	117,489
	DECEMBER-DECEMBRE	251	3	169	290	2,104	4	2,821	45,759	11,518	31,850	23,089	112,216

29

1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATOON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	481		12		170	7	670	10,330	868	4,528	2,574	18,300
	JANUARY-JANVIER	23		4				27	434	26	106	397	963
	FEBRUARY-FEVRIER	29		2		120		151	1,672		482	729	2,885
	MARCH-MARS	44				3		47	872	91	1,217	907	3,087
	APRIL-AVRIL	122				47	7	176	2,749	23	62	381	3,215
	MAY-MAI	121		6				127	2,293	617	1,054	81	4,045
	JUNE-JUIN	142						142	2,310	111	1,607	79	4,107
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
SUDBURY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	285	2	25	25	273		610	11,957	364	7,126	2,096	21,543
	JANUARY-JANVIER	2						2	56	1	150		207
	FEBRUARY-FEVRIER	14						14	285	1	134	326	746
	MARCH-MARS	40				131		173	2,217	1	252	1,726	4,196
	APRIL-AVRIL	72		2				89	2,302	155	1,341	44	3,842
	MAY-MAI	92		4	25	142		263	5,153		1,569		6,722
	JUNE-JUIN	65	2	2				69	1,944	206	3,680		5,830
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
THUNDER BAY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	248		53		282		583	11,502	4,610	9,003	3,657	28,772
	JANUARY-JANVIER	10		6		57		73	967	200	187	1,120	2,474
	FEBRUARY-FEVRIER	9		3				12	288	3,016	264	112	3,680
	MARCH-MARS	32		14		66		112	1,921		1,503	1,055	4,479
	APRIL-AVRIL	44		12		12		68	1,573	465	483	721	3,242
	MAY-MAI	46		2		58		106	2,201	53	674	648	3,576
	JUNE-JUIN	107		16		89		212	4,552	876	5,892	1	11,321
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
TORONTO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	4,123		1,661	2,580	12,326	44	20,734	410,021	99,864	215,202	90,801	815,888
	JANUARY-JANVIER	406		138	263	2,606	4	3,417	54,613	10,273	43,689	2,845	111,420
	FEBRUARY-FEVRIER	449		218	248	2,131	4	3,050	57,266	9,781	26,132	37,214	130,393
	MARCH-MARS	863		386	467	1,838	11	3,565	72,025	15,057	26,891	10,087	124,060
	APRIL-AVRIL	739		285	326	951	15	2,316	54,007	18,007	35,563	25,643	133,220
	MAY-MAI	748		430	710	3,613	3	5,504	111,716	26,030	43,494	9,886	191,126
	JUNE-JUIN	918		204	566	1,187	7	2,882	60,394	20,716	39,433	5,126	125,669
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded  
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin  
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
VANCOUVER		6,728	—	371	724	7,439	31	15,293	250,026	31,231	119,803	39,907	440,967
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	3,394	—	187	245	3,408	22	7,256	120,830	7,132	40,540	15,513	184,015
JANUARY-JANVIER		358	—	31	—	688	4	1,081	16,527	1,199	9,312	2,455	29,493
FEBRUARY-FEVRIER		618	—	41	—	1,035	6	1,700	25,484	3,194	6,958	6,049	41,685
MARCH-MARS		694	—	38	214	910	7	1,863	27,890	537	6,894	2,681	38,002
APRIL-AVRIL		545	—	19	—	54	—	618	12,452	209	2,146	1,062	15,869
MAY-MAI		619	—	28	31	528	1	1,207	22,159	841	8,903	2,358	34,261
JUNE-JUIN		560	—	30	—	193	4	787	16,318	1,152	6,327	908	24,705
JULY-JUILLET		609	—	34	80	1,043	2	1,768	25,258	2,462	8,831	4,888	41,439
AUGUST-AOÛT		605	—	24	96	638	7	1,370	23,206	3,009	10,286	1,218	37,719
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		565	—	32	32	831	—	1,460	20,831	11,902	13,026	5,236	50,995
OCTOBER-OCTOBRE		537	—	24	125	569	—	1,255	20,565	987	15,254	3,280	40,086
NOVEMBER-NOVEMBRE		617	—	33	66	707	—	1,423	24,351	3,182	14,244	7,438	49,215
DECEMBER-DECEMBRE		401	—	37	80	243	—	761	14,985	2,557	17,622	2,334	37,498
VICTORIA		1,474	—	69	152	2,527	44	4,266	69,785	2,805	16,001	7,208	95,799
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	810	—	44	76	1,188	25	2,143	34,842	784	6,538	5,557	47,721
JANUARY-JANVIER		71	—	12	4	164	3	254	3,505	14	771	295	4,585
FEBRUARY-FEVRIER		122	—	4	—	267	1	394	6,247	159	467	174	7,047
MARCH-MARS		156	—	8	—	174	4	342	5,670	297	1,781	3,815	11,563
APRIL-AVRIL		113	—	—	—	130	5	248	4,551	86	477	486	5,600
MAY-MAI		183	—	7	18	294	8	510	8,028	132	1,787	51	9,998
JUNE-JUIN		165	—	13	54	159	4	395	6,841	96	1,255	736	8,928
JULY-JUILLET		115	—	3	—	82	7	207	3,739	78	587	381	4,785
AUGUST-AOÛT		135	—	2	28	265	2	432	7,167	810	1,474	505	9,956
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		100	—	4	—	510	6	620	7,780	778	1,111	201	9,870
OCTOBER-OCTOBRE		137	—	6	—	227	1	371	7,596	119	2,169	313	10,197
NOVEMBER-NOVEMBRE		101	—	10	—	158	2	271	4,392	105	2,462	91	7,050
DECEMBER-DECEMBRE		76	—	—	48	97	1	222	4,269	131	1,660	160	6,220
WINDSOR		1,127	1	173	240	1,117	31	2,689	50,150	4,166	16,857	14,256	85,429
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	556	—	141	240	815	27	1,779	29,860	1,296	8,494	8,068	47,718
JANUARY-JANVIER		51	—	2	—	11	—	64	1,607	284	409	479	2,779
FEBRUARY-FEVRIER		51	—	—	—	24	2	77	1,570	182	191	1,739	3,682
MARCH-MARS		105	—	36	77	117	14	349	5,621	196	561	84	6,462
APRIL-AVRIL		96	—	99	53	25	11	284	5,599	289	762	860	7,510
MAY-MAI		149	—	2	54	587	—	792	10,692	132	2,860	4,368	18,052
JUNE-JUIN		104	—	2	56	51	—	213	4,771	213	3,711	538	9,223
JULY-JUILLET		87	—	2	—	81	1	171	3,331	287	474	2,905	6,997
AUGUST-AOÛT		128	1	24	—	35	—	188	4,374	618	2,574	1,971	9,537
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		99	—	2	—	11	3	115	3,094	49	481	587	4,211
OCTOBER-OCTOBRE		79	—	2	—	92	—	173	3,539	230	3,407	213	7,389
NOVEMBER-NOVEMBRE		138	—	2	—	83	—	223	4,677	1,033	974	289	6,973
DECEMBER-DECEMBRE		40	—	—	—	—	—	40	1,275	653	453	223	2,604
WINNIPEG		3,052	—	621	279	4,827	3	8,782	99,950	12,810	33,868	31,643	178,271
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	1,592	—	392	212	3,016	1	5,213	57,436	6,645	16,691	8,085	88,857
JANUARY-JANVIER		100	—	101	53	96	—	350	3,737	90	995	1,103	5,925
FEBRUARY-FEVRIER		84	—	42	33	801	—	960	8,842	48	1,795	1,121	11,806
MARCH-MARS		338	—	9	—	411	—	758	8,366	332	2,632	1,720	13,050
APRIL-AVRIL		301	—	111	126	629	—	1,167	12,065	4,562	2,058	1,976	20,661
MAY-MAI		346	—	73	—	738	—	1,157	11,932	1,300	7,402	1,213	21,847
JUNE-JUIN		423	—	56	—	341	1	821	12,494	313	1,809	952	15,568
JULY-JUILLET		344	—	64	—	21	—	429	7,104	441	2,296	10,998	20,839
AUGUST-AOÛT		185	—	10	—	416	—	611	6,273	1,316	2,200	3,533	13,322
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		213	—	83	27	695	1	1,019	10,500	599	5,832	240	17,171
OCTOBER-OCTOBRE		320	—	26	—	460	—	806	9,539	814	3,696	1,834	15,883
NOVEMBER-NOVEMBRE		284	—	16	37	151	—	488	6,648	2,582	1,418	345	10,993
DECEMBER-DECEMBRE		114	—	30	3	68	1	216	2,450	413	1,735	6,608	11,206



TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded  
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin  
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
VANCOUVER													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	3,772		158	286	3,499	14	7,729	149,767	14,028	58,166	14,958	236,919
	JANUARY-JANVIER	517		14		108	6	645	14,419	914	8,046	5,198	28,577
	FEBRUARY-FEVRIER	735		29	9	418		1,191	24,005	2,644	14,406	2,237	43,292
	MARCH-MARS	995		36	196	908	2	2,137	41,086	3,109	10,463	3,836	58,494
	APRIL-AVRIL	605		33	81	847	3	1,569	28,497	1,333	12,179	1,800	43,809
	MAY-MAI	810		26		1,035	3	1,874	34,548	4,188	8,912	1,313	48,961
	JUNE-JUIN	110		20		183		313	7,212	1,840	4,160	574	13,786
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
VICTORIA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	719		25	132	1,000	6	1,882	34,041	1,539	6,741	4,526	46,847
	JANUARY-JANVIER	63		2		83		148	2,623	67	925	63	3,678
	FEBRUARY-FEVRIER	126		4		108	5	243	4,660	119	1,861	338	6,978
	MARCH-MARS	181		7		276		464	7,997	87	1,189	1,674	10,947
	APRIL-AVRIL	134		8	46	308	1	497	8,121	801	1,223	1,256	11,401
	MAY-MAI	165		4	21	194		384	7,392	453	1,344	1,179	10,368
	JUNE-JUIN	50			65	31		146	3,248	12	199	16	3,475
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
WINDSOR													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	526		94	60	468	9	1,157	24,138	4,696	8,938	2,327	40,099
	JANUARY-JANVIER	58		4	60	75	1	198	2,945	188	438	597	4,168
	FEBRUARY-FEVRIER	34				20	3	57	1,421	188	3,873	32	5,514
	MARCH-MARS	84		36		20	1	141	3,358	879	433	602	5,272
	APRIL-AVRIL	91		7		224	3	325	5,772	874	1,855	367	8,868
	MAY-MAI	156		46		121		323	6,929	1,586	1,156	34	9,705
	JUNE-JUIN	103		1		8	1	113	3,713	981	1,183	695	6,572
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
WINNIPEG													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JUNE JANVIER-JUIN	1,502		197	141	2,141	25	4,006	51,058	5,913	14,695	9,390	81,056
	JANUARY-JANVIER	50		24		155	6	235	3,877	836	3,048	1,696	9,457
	FEBRUARY-FEVRIER	200		20		124	2	346	4,783	126	1,125	2,447	8,481
	MARCH-MARS	223		10	35	244	1	513	6,683	773	2,030	1,181	10,667
	APRIL-AVRIL	304		32	106	745	8	1,195	13,015	995	2,034	1,591	17,635
	MAY-MAI	341		29		577	3	950	12,021	2,747	4,256	1,241	20,265
	JUNE-JUIN	384		82		296	5	767	10,679	436	2,202	1,234	14,551
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												



TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION  
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT  
JUNE - 1973 - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	10,176	406	1,418	1,498	9,303	186	22,987	402,489	73,139	155,930	46,032	677,590
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	86	-	30	22	60	12	210	3,978	-	706	145	4,829
DIVISION 1	33	-	30	22	60	12	157	2,867	-	583	50	3,500
DIVISION 2	4	-	-	-	-	-	4	118	-	2	30	150
DIVISION 3	11	-	-	-	-	-	11	168	-	7	-	175
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 5	18	-	-	-	-	-	18	446	-	14	40	500
DIVISION 6	12	-	-	-	-	-	12	239	-	-	-	239
DIVISION 7	6	-	-	-	-	-	6	114	-	100	-	214
DIVISION 8	2	-	-	-	-	-	2	26	-	-	25	51
DIVISION 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	11	-	4	-	-	1	16	292	-	52	-	344
KING'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	20
PRINCE	2	-	-	-	-	-	2	23	-	2	-	25
QUEEN'S	9	-	4	-	-	1	14	269	-	30	-	299
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	453	20	24	-	310	15	822	13,353	610	2,436	342	16,741
ANNAPOLIS	20	-	-	-	-	-	20	326	4	3	2	335
ANTIGONISH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPE BRETON	67	-	-	-	30	4	101	1,704	-	122	-	1,826
COLCHESTER	9	-	2	-	-	2	13	215	-	26	204	445
CUMBERLAND	5	-	-	-	-	-	5	57	464	90	48	659
DIGBY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUYSBOROUGH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALIFAX	211	2	16	-	246	1	476	8,115	88	2,126	71	10,400
HANT'S	31	3	2	-	-	-	36	493	-	22	-	515
INVERNESS	14	-	-	-	-	-	14	328	-	-	-	328
KING'S	2	-	4	-	-	8	14	169	-	3	-	172
LUNenburg	7	-	-	-	16	-	23	273	15	-	-	288
PICTOU	59	14	-	-	18	-	91	1,253	12	18	17	1,300
QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
RICHMOND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELBURNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YARMOUTH	28	1	-	-	-	-	29	417	27	26	-	470
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	222	1	25	6	244	55	553	7,665	1,281	3,414	534	12,894
ALBERT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLETON	1	-	-	-	-	-	1	25	-	9	-	34
CHARLOTTE	3	-	-	-	-	-	3	57	-	469	-	526
GLOUCESTER	3	-	-	-	-	44	47	260	152	102	-	514
KENT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KING'S	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	28
MADAWASKA	8	-	-	-	-	2	10	186	30	345	-	561
NORTHUMBERLAND	41	-	1	-	-	-	42	784	320	51	-	1,155
QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RESTIGUICHE	2	-	-	-	-	-	2	85	-	78	-	163
ST JOHN	37	-	6	-	24	3	70	1,352	56	893	5	2,306
SUNBURY	72	1	-	-	-	-	73	1,274	638	31	-	1,943
VICTORIA	9	-	-	6	4	-	19	294	-	-	-	294
WESTMORLAND	19	-	4	-	78	6	107	1,138	85	185	7	1,415
YORK	27	-	14	-	138	-	179	2,182	-	1,251	522	3,955
QUEBEC	2,121	39	225	203	2,459	63	5,110	76,947	17,705	20,468	14,650	129,770
ABITIBI	54	-	12	-	15	1	82	1,374	119	336	-	1,829
ARGENTEUIL	6	-	-	-	-	-	6	140	-	2	-	142
ARTHABASCA	11	-	-	-	-	-	11	200	-	150	-	350

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued

33

TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite

JUNE - 1973 - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
BAGOT	4	—	—	—	3	—	7	117	1,700	43	—	1,860
BEAUCE	26	—	2	—	14	—	42	608	90	142	—	840
BEAUHARNOIS	19	—	2	—	8	—	29	430	—	102	2,500	3,032
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	2	—	—	—	—	1	3	37	—	2	—	39
BONAVENTURE	7	—	—	—	—	—	7	107	35	—	—	142
BROME	19	—	—	—	—	1	20	278	14	10	2	304
CHAMBLY	162	—	—	—	28	2	192	2,774	1,746	876	792	6,188
CHAMPLAIN	45	3	4	—	27	—	79	1,096	5	511	—	1,612
CHARLEVOIX-EST	1	—	—	—	—	—	1	21	—	13	—	34
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	10	—	—	—	41	—	51	404	—	98	1	503
CHICOUTIMI	144	—	6	—	58	2	210	3,705	101	401	102	4,309
CROMPTON	3	—	—	—	—	—	3	53	—	2	—	55
DEUX-MONTAGNES	15	—	—	—	29	—	44	590	6	164	—	760
DORCHESTER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRUMMOND	45	—	6	—	21	7	79	1,208	99	182	6	1,495
FRONTENAC	—	—	—	—	—	—	—	13	8	35	—	56
GASPE-EST	13	2	—	—	—	—	15	197	—	153	—	350
GASPE-OUEST	7	—	—	—	—	—	7	111	—	49	—	160
GATINEAU	187	5	28	12	—	—	232	4,248	—	39	—	4,287
HULL	79	—	4	—	793	1	877	10,924	—	479	—	11,403
HUNTINGDON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILES-DE-MONTREAL ET J	283	—	90	30	555	35	993	14,727	11,332	9,849	3,315	39,223
ILES-DE-LA-MADELEINE	2	—	—	—	—	—	2	31	—	26	—	57
JOLIETTE	22	2	2	—	3	—	29	554	675	182	—	1,411
KAMOURASKA	7	4	—	—	—	—	11	123	2	4	1	130
LABELLE	11	—	—	—	—	—	11	158	—	26	15	199
LAC-ST-JEAN-EST	15	—	2	—	—	—	17	375	—	21	—	396
LAC-ST-JEAN-OUEST	31	—	8	—	1	—	40	669	—	69	—	738
LAPRAIRIE	61	—	12	3	—	1	77	1,601	10	185	—	1,796
L'ASSOMPTION	66	—	1	—	11	—	78	1,189	37	46	35	1,307
LEVIS	27	4	5	—	4	—	40	738	12	49	2	801
L'ISLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOTBINIERE	3	—	—	—	—	—	3	52	—	—	—	52
MASKINONGE	5	—	—	—	—	—	5	78	—	—	—	78
MATANE	10	—	—	—	—	—	10	214	—	19	—	233
MATAPEDIA	25	—	—	—	—	1	26	541	8	5	—	554
MEGANTIC	8	—	—	—	—	—	9	132	—	35	—	167
MISSISQUOI	13	1	—	—	11	—	25	378	322	7	—	707
MONTCALM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMAGNY	6	—	2	—	—	—	8	148	15	57	—	220
MONTMORENCY NO 1	9	—	—	—	—	2	11	185	—	—	—	185
MONTMORENCY ILE-D'ORL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET	7	—	—	—	—	—	7	163	33	91	—	287
PAPINEAU	5	1	—	—	—	—	6	76	—	105	—	181
PONTIAC	4	1	—	—	—	—	5	88	—	7	—	95
PORTNEUF	20	—	—	—	—	—	20	383	—	30	—	413
QUEBEC	153	3	6	40	53	5	260	4,707	23	985	85	5,800
RICHELIEU	13	1	2	—	34	—	50	436	18	2	—	456
RICHMOND	19	—	2	—	1	—	22	305	—	55	—	360
RIMOUSKI	33	3	—	—	93	—	129	1,921	1	615	—	2,537
RIVIERE-DU-LOUP	11	—	2	—	—	—	13	258	8	91	—	357
ROUVILLE	20	—	—	—	—	—	20	555	14	117	—	686
SAGUENAY	74	1	14	12	186	—	287	4,763	51	399	—	5,213
ST-HYACINTHE	14	2	4	—	—	1	21	478	359	97	5	939
ST-JEAN	15	—	—	105	—	—	120	1,426	35	17	5	1,483
ST-MAURICE	23	1	—	—	196	—	220	2,827	80	1,505	2,151	6,563
SHEFFORD	49	—	2	—	9	—	60	954	173	56	981	2,164
SHERBROOKE	32	—	2	—	65	—	99	1,323	440	1,533	100	3,396
SOULANGES	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
STANSTEAD	9	—	3	—	20	—	32	701	—	1	—	702
TEMISCAMINGUE	16	—	—	—	31	—	47	855	—	31	—	886
TEMISQUATA	2	1	—	—	30	—	33	502	5	15	400	922
TERREBONNE	103	4	2	1	111	2	223	2,950	98	210	4,152	7,410
VAUDREUIL	13	—	—	—	—	—	13	294	—	30	—	324
VERCHERES	19	—	—	—	8	—	27	359	31	70	—	460
WOLFE	3	—	—	—	—	—	3	59	—	—	—	59
YAMASKA	—	—	—	—	—	—	—	26	—	37	—	63
ONTARIO	4,300	315	894	1,134	4,732	31	11,406	213,684	32,423	82,284	19,873	348,264
ALGOMA	51	—	8	—	40	—	99	2,191	161	239	936	3,527
BRANT	49	—	4	42	58	3	156	2,051	1,067	249	684	4,051
BRUCE	29	17	—	—	13	—	59	849	53	133	677	1,712
COCHRANE	61	1	4	—	14	—	80	2,009	155	479	5	2,648
DUFFERIN	11	—	118	—	—	2	131	2,553	19	38	380	2,990
DUNDAS	14	—	2	—	—	—	16	274	5	—	—	279

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued  
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite  
JUNE - 1973 - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DURHAM	69	—	84	—	—	—	153	2,902	79	112	16	3,109
ELGIN	49	1	4	—	—	—	54	1,042	208	158	98	1,506
ESSEX	114	—	1	—	8	1	124	4,127	1,035	1,246	1,295	7,703
FRONTENAC	106	5	2	—	165	1	279	4,280	273	198	806	5,557
GLENGARRY	2	—	—	—	—	—	2	47	6	—	—	53
GRENVILLE	20	—	—	—	—	1	21	444	78	3	—	525
GREY	54	15	2	—	73	3	147	2,165	503	998	538	4,204
HALDIMAND	17	—	—	—	—	—	17	497	30	5	—	532
HALIBURTON	8	53	—	—	—	—	61	586	25	12	32	655
HALTON	324	—	—	63	386	—	773	14,306	649	3,398	486	18,839
HASTINGS	54	7	—	—	20	—	81	1,761	63	332	211	2,367
HURON	9	—	—	—	—	—	9	293	15	43	—	351
KENORA	7	—	—	—	—	—	7	189	46	22	18	275
KENT	61	1	1	—	39	—	102	1,774	15	452	—	2,241
LAMBTON	48	4	—	25	—	—	77	1,582	321	215	1,377	3,495
LANARK	25	5	1	—	—	2	33	818	17	35	3	873
LEEDS	34	4	—	—	—	—	38	901	3	428	80	1,412
LENNOX ADDINGTON	14	—	—	—	—	—	14	306	—	152	—	458
MANITOULIN	3	3	—	—	—	—	6	90	—	6	—	96
MIDDLESEX	196	1	3	8	30	—	238	4,946	620	2,862	650	9,078
MUSKOKA	69	72	—	—	1	—	142	2,609	17	96	—	2,722
NIAGARA	257	—	32	—	171	1	461	9,180	545	3,743	321	13,789
NIPISSING	65	3	34	8	5	1	116	2,217	46	235	—	2,498
NORFOLK	26	—	—	—	24	—	50	984	229	157	—	1,370
NORTHUMBERLAND	16	1	—	—	—	—	17	406	28	4	—	438
ONTARIO	234	3	172	95	126	—	630	12,159	944	297	54	13,454
OTTAWA-CARLETON	201	4	54	314	1,467	—	2,040	31,276	353	11,142	1,438	44,209
OXFORD	65	—	—	—	53	—	118	2,025	588	198	205	3,016
PARRY SOUND	14	23	—	—	—	—	37	475	12	9	20	516
PEEL	409	—	54	160	420	—	1,043	21,685	8,328	2,206	781	33,000
PERTH	42	—	—	—	—	—	42	1,080	1,564	266	14	2,924
PETERBOROUGH	67	23	—	—	32	—	122	2,255	40	80	1,092	3,467
PRESCOTT	11	—	1	—	1	3	16	257	48	30	—	335
PRINCE EDWARD	10	—	—	—	—	—	10	217	—	50	—	267
RAINY RIVER	17	—	—	—	—	—	17	461	—	22	193	676
RENFREW	40	2	3	—	—	1	46	1,003	13	71	—	1,087
RUSSELL	9	—	—	—	—	—	9	187	—	15	—	202
SIMCOE	283	41	33	6	112	4	479	10,001	400	2,735	392	13,528
STORMONT	20	—	—	—	8	—	28	578	58	14	27	677
SUDBURY	77	2	2	—	—	—	81	2,149	206	3,696	—	6,051
THUNDER BAY	129	6	16	—	89	—	240	5,257	876	6,234	34	12,401
TIMISKAMING	11	—	—	—	—	—	11	304	1	5	526	836
TORONTO	129	—	36	162	652	7	986	18,207	8,000	32,612	4,016	62,835
VICTORIA	41	17	—	—	—	—	58	1,052	4	38	—	1,094
WATERLOO	148	—	58	64	263	—	533	8,665	1,088	493	66	10,312
WELLINGTON	124	1	10	—	20	1	156	3,496	118	336	1,216	5,166
WENTWORTH	144	—	40	6	407	—	597	8,610	317	4,143	857	13,927
YORK	213	—	115	181	35	—	544	13,906	3,154	1,542	329	18,931
MANITOBA	520	4	82	—	308	5	919	13,503	536	3,300	2,000	19,339
DIVISION 1	6	—	—	—	—	—	6	117	—	—	—	117
DIVISION 2	12	—	—	—	—	—	12	251	69	541	7	868
DIVISION 3	3	—	—	—	—	—	3	60	—	—	—	60
DIVISION 4	1	—	—	—	—	—	1	26	—	12	—	38
DIVISION 5	13	3	—	—	—	—	16	394	1	1	—	396
DIVISION 6	11	—	—	—	—	—	11	207	—	2	—	209
DIVISION 7	31	—	—	—	12	—	43	653	28	241	—	922
DIVISION 8	5	1	—	—	—	—	6	91	—	6	—	97
DIVISION 9	10	—	—	—	—	—	10	185	—	9	3	197
DIVISION 10	5	—	—	—	—	—	5	95	—	148	302	545
DIVISION 11	5	—	—	—	—	—	5	76	—	—	437	513
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 13	1	—	—	—	—	—	1	19	1	1	—	21
DIVISION 14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 15	6	—	—	—	—	—	6	132	—	4	—	136
DIVISION 16	—	—	—	—	—	—	—	17	1	—	16	34
DIVISION 17	25	—	—	—	—	—	25	454	—	133	—	587
DIVISION 18	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
DIVISION 19	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	1	31
DIVISION 20	384	—	82	—	296	5	767	10,679	436	2,202	1,234	14,551
SASKATCHEWAN	472	—	3	68	24	—	567	10,941	226	6,258	2,175	19,600
DIVISION 1	6	—	—	—	—	—	6	116	—	5	—	121
DIVISION 2	9	—	—	—	—	—	9	141	—	3	—	144
DIVISION 3	2	—	—	—	—	—	2	35	—	—	—	35
DIVISION 4	1	—	—	—	—	—	1	14	—	—	—	14
DIVISION 5	4	—	—	—	—	—	4	90	—	—	—	90
DIVISION 6	173	—	1	68	20	—	262	5,480	100	1,081	1,629	8,290



TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Concluded  
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—fin  
JUNE - 1973 - JUIN

35

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 7	48	—	2	—	—	—	50	861	—	—	371	1,232
DIVISION 8	7	—	—	—	—	—	7	159	—	161	—	320
DIVISION 9	25	—	—	—	—	—	25	539	15	—	81	635
DIVISION 10	2	—	—	—	—	—	2	64	—	37	—	101
DIVISION 11	147	—	—	—	—	—	147	2,430	111	1,607	79	4,227
DIVISION 12	6	—	—	—	—	—	6	131	—	40	1	172
DIVISION 13	1	—	—	—	—	—	1	24	—	225	—	249
DIVISION 14	13	—	—	—	—	—	13	240	—	71	14	325
DIVISION 15	2	—	—	—	—	—	2	33	—	—	—	33
DIVISION 16	16	—	—	—	—	—	16	332	—	2,933	—	3,265
DIVISION 17	10	—	—	—	4	—	14	252	—	95	—	347
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBERTA	1,317	17	69	—	597	2	2,002	34,986	17,682	24,271	4,604	81,543
DIVISION 1	21	—	6	—	—	—	27	592	14,044	158	2	14,796
DIVISION 2	56	—	5	—	—	—	61	1,627	202	189	328	2,346
DIVISION 3	11	—	—	—	—	—	11	274	—	123	20	417
DIVISION 4	3	—	—	—	—	—	3	47	5	—	—	52
DIVISION 5	10	—	—	—	—	—	10	174	10	32	—	216
DIVISION 6	456	—	16	—	272	—	744	11,067	646	15,912	3,120	30,745
DIVISION 7	13	—	—	—	—	—	13	271	11	26	—	308
DIVISION 8	49	5	2	—	63	—	119	2,011	1,201	242	113	3,567
DIVISION 9	11	—	—	—	—	—	11	247	10	134	—	391
DIVISION 10	38	—	—	—	—	—	38	814	—	120	—	934
DIVISION 11	490	6	40	—	239	2	777	14,465	1,151	6,304	678	22,598
DIVISION 12	52	2	—	—	—	—	54	750	135	94	14	993
DIVISION 13	17	—	—	—	—	—	17	342	—	19	—	361
DIVISION 14	20	2	—	—	—	—	22	472	138	134	75	819
DIVISION 15	70	2	—	—	23	—	95	1,833	129	784	254	3,000
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	664	10	60	65	569	2	1,370	26,781	2,670	11,774	1,709	42,934
ALBERTA-CLAYOQUOT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BULKLEY-NECHAKO	17	—	—	—	—	—	17	365	27	334	493	1,219
CAPITAL	50	—	—	65	31	—	146	3,248	12	199	16	3,475
CARIBOO	26	—	—	—	8	1	35	827	92	937	—	1,856
CENTRAL FRASER VALLEY	36	—	—	—	25	—	61	1,102	117	62	—	1,281
CENTRAL KOOTENAY	8	—	—	—	17	1	26	336	20	20	—	376
CENTRAL OKANAGAN	42	—	8	—	4	—	54	1,070	12	383	463	1,928
COLUMBIA-SHUSWAP	2	—	—	—	—	—	2	45	—	—	—	45
COMOX-STRATHCONA	46	1	2	—	4	—	53	1,056	125	185	16	1,382
COWICHAN VALLEY	6	—	—	—	—	—	6	157	—	—	—	157
DEWANEY-ALOUETTE	30	—	—	—	—	—	30	655	—	1	—	656
EAST KOOTENAY	39	9	2	—	4	—	54	1,143	—	207	77	1,427
FRASER-CHEAM	8	—	—	—	24	—	32	404	16	46	—	466
FRASER-FORT GEORGE	48	—	4	—	42	—	94	1,786	121	756	3	2,666
GREATER VANCOUVER	110	—	20	—	183	—	313	7,212	1,840	4,160	574	13,786
KITIMAT-STIKINE	8	—	—	—	—	—	8	259	3	253	—	515
KOOTENAY BOUNDARY	4	—	—	—	—	—	4	93	—	6	—	99
MOUNT WADDINGTON	1	—	—	—	—	—	1	13	—	8	—	21
NANAIMO	41	—	4	—	9	—	54	1,201	—	154	5	1,360
NORTH OKANAGAN	32	—	2	—	76	—	110	1,574	1	29	40	1,644
OCEAN FALLS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	3	—	—	—	—	—	3	62	—	23	—	85
PEACE RIVER-LIARD	33	—	2	—	—	—	35	773	212	1,502	—	2,487
POWELL RIVER	5	—	—	—	—	—	5	139	—	8	—	147
SKEENA A	23	—	8	—	—	—	31	760	42	71	22	895
SQUAMISH-LILLOOET	14	—	2	—	77	—	93	940	11	470	—	1,421
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THOMPSON-NICOLA	32	—	6	—	65	—	103	1,561	19	1,960	—	3,540
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	10	—	2	—	—	—	12	359	6	967	—	1,332
FRANKLIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE DISTRICT	10	—	2	—	—	—	12	359	6	967	—	1,332



TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION  
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT  
 MAY REVISED - 1973 - MAI REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	12,718	372	1,256	1,513	14,174	95	30,128	528,130	73,123	185,388	96,854	883,495
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	106	1	2	24	68	—	201	4,145	132	1,311	29,087	34,675
DIVISION 1	57	—	2	24	13	—	96	2,610	94	1,072	29,065	32,841
DIVISION 2	9	1	—	—	—	—	10	127	1	13	20	161
DIVISION 3	5	—	—	—	6	—	11	157	1	8	—	166
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	15	—	—	—	49	—	64	957	35	195	—	1,187
DIVISION 6	5	—	—	—	—	—	5	107	—	20	—	127
DIVISION 7	12	—	—	—	—	—	12	160	1	3	—	164
DIVISION 8	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2	4
DIVISION 9	3	—	—	—	—	—	3	25	—	—	—	25
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	8	—	2	—	6	—	16	343	12	101	3,149	3,605
KING'S	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
PRINCE	1	—	—	—	—	—	1	16	12	23	—	51
QUEEN'S	6	—	2	—	6	—	14	311	—	78	3,149	3,538
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	402	10	13	—	227	3	655	10,057	182	3,326	157	13,722
ANNAPOLIS	23	2	—	—	—	1	26	446	—	14	—	460
ANTIGONISH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPE BRETON	32	—	—	—	—	—	32	550	90	1,628	—	2,268
COLCHESTER	7	—	—	—	3	—	10	169	—	76	—	245
CUMBERLAND	9	—	—	—	10	—	19	236	3	16	—	255
DIGBY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH	1	—	2	—	—	—	3	45	—	100	—	145
HALIFAX	188	—	10	—	207	1	406	5,956	54	841	151	7,002
HANT'S	33	3	—	—	—	—	36	516	3	350	—	869
INVERNESS	15	—	—	—	—	—	15	356	—	—	—	356
KING'S	4	—	—	—	3	—	7	122	25	44	—	191
LUNenburg	12	—	—	—	—	—	12	240	—	126	—	366
PICTOU	55	4	1	—	4	1	65	1,087	7	93	5	1,192
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELBURNE	4	—	—	—	—	—	4	71	—	7	—	78
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YARMOUTH	19	1	—	—	—	—	20	263	—	30	1	294
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	390	1	24	—	107	10	532	9,549	323	8,313	714	18,899
ALBERT	88	—	—	—	28	—	116	1,945	—	1,690	—	3,635
CARLETON	3	—	—	—	—	—	3	48	—	2	2	52
CHARLOTTE	1	—	—	—	—	—	1	29	—	29	45	103
GLOUCESTER	44	—	—	—	—	2	46	819	—	104	—	923
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KING'S	3	—	—	—	—	—	3	98	133	1	—	232
MADAWASKA	13	—	2	—	—	—	15	301	—	130	—	431
NORTHUMBERLAND	47	—	—	—	11	—	58	1,185	6	70	600	1,861
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RESTIGOUCHE	4	—	—	—	1	—	5	111	—	10	29	150
ST JOHN	38	—	12	—	—	6	56	1,186	13	979	28	2,206
SUNBURY	50	1	—	—	—	—	51	1,026	—	—	—	1,026
VICTORIA	7	—	—	—	8	—	15	250	—	—	—	250
WESTMORLAND	61	—	8	—	51	2	122	1,770	141	1,095	7	3,013
YORK	31	—	2	—	8	—	41	781	30	4,203	3	5,017
QUEBEC	2,527	35	303	58	2,815	35	5,773	84,596	11,482	38,799	18,891	153,768
ABITIBI	54	—	22	—	62	1	139	2,233	30	103	—	2,366
ARGENTEUIL	6	—	—	—	—	—	6	163	—	7	—	170
ARTHABASCA	35	—	—	—	—	—	35	563	235	292	—	1,090

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued

37

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite

MAY REVISED - 1973 - MAI REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
BAGOT	10	—	2	—	—	—	12	224	20	12	—	256
BEAUCE	46	2	—	—	1	3	52	904	10	233	10	1,157
BEAUHARNOIS	24	—	—	—	11	1	36	577	57	65	—	699
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	2	—	—	—	—	—	2	27	—	—	—	27
BONAVENTURE	13	—	—	—	—	—	13	233	—	2	—	235
BROME	17	—	—	—	—	—	17	371	517	69	—	957
CHAMBLY	113	4	6	—	395	1	519	5,588	1,168	1,460	—	8,216
CHAMPLAIN	69	2	2	—	41	1	115	1,675	20	502	6	2,203
CHARLEVOIX-EST	3	—	—	—	—	—	3	51	—	22	—	73
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	18	—	—	—	3	—	21	375	—	27	—	402
CHICOUTIMI	151	5	18	—	136	—	310	4,516	116	870	155	5,657
CROMPTON	2	—	—	—	—	—	2	31	—	6	—	37
DEUX-MONTAGNES	25	—	—	—	50	—	75	1,063	180	60	—	1,303
DORCHESTER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRUMMOND	30	—	1	—	20	1	52	886	100	416	100	1,502
FRONTENAC	10	—	—	—	—	—	10	193	2	3	—	198
GASPE-EST	10	1	—	4	11	—	26	367	3	33	—	403
GASPE-OUEST	8	1	—	—	—	—	9	111	—	8	—	119
GATINEAU	136	1	40	—	78	—	255	4,426	23	1,920	—	6,369
HULL	23	—	5	—	148	—	176	2,246	35	1,119	2,527	5,927
HUNTINGDON	—	1	—	—	—	—	1	2	—	15	—	17
IBERVILLE	2	—	—	—	—	—	2	35	—	—	—	35
ILES-DE-MONTREAL ET J	297	1	70	46	1,212	1	1,627	21,190	6,325	12,723	5,971	46,209
ILES-DE-LA-MADELEINE	2	—	—	—	—	—	2	77	—	25	—	102
JOLIETTE	31	1	—	—	43	—	75	985	44	31	12	1,072
KAMOURASKA	14	—	—	—	—	5	19	265	11	80	—	356
LABELLE	13	—	—	—	—	—	13	202	—	15	—	217
LAC-ST-JEAN-EST	26	—	5	—	—	—	31	577	2	3,021	106	3,706
LAC-ST-JEAN-OUEST	51	—	6	—	—	1	58	991	1	37	3,512	4,541
LAPRAIRIE	62	5	—	—	16	—	83	1,349	—	1,027	—	2,376
L'ASSOMPTION	110	2	2	—	6	—	120	2,116	202	222	71	2,611
LEVIS	23	—	2	4	9	2	40	766	—	1	—	767
L'ISLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOTBINIERE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MASKINONGE	8	—	2	—	—	—	10	153	—	28	—	181
MATANE	15	—	—	—	3	—	18	403	5	28	90	526
MATAPEDIA	5	—	—	—	—	—	5	83	—	275	—	358
MEGANTIC	28	—	—	—	6	—	34	659	—	75	—	734
MISSISSQUOI	22	—	—	—	33	—	55	657	453	68	—	1,178
MONTCALM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMAGNY	12	2	2	—	—	2	18	361	—	180	10	551
MONTMORENCY NO 1	10	1	—	—	—	—	11	225	—	—	—	225
MONTMORENCY ILE-D'ORL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET	11	—	—	—	—	—	11	196	1	97	—	294
PAPINEAU	10	—	—	—	—	—	10	129	—	—	—	129
PONTIAC	5	1	—	—	—	—	6	72	—	28	—	100
PORTNEUF	21	—	—	—	1	—	22	399	—	—	—	399
QUEBEC	186	1	17	—	185	4	393	6,898	489	1,467	498	9,352
RICHELIEU	12	—	4	—	8	1	25	323	—	106	—	429
RICHMOND	57	—	2	—	—	—	59	962	15	409	—	1,386
RIMOUSKI	32	—	—	—	100	—	132	1,690	150	406	36	2,282
RIVIERE-DU-LOUP	22	—	52	—	8	—	82	1,319	—	34	—	1,353
ROUVILLE	17	—	—	4	5	—	26	444	130	64	1,000	1,638
SAGUENAY	155	4	8	—	7	—	174	3,729	35	1,250	—	5,014
ST-HYACINTHE	19	—	—	—	10	8	37	606	300	97	2	1,005
ST-JEAN	22	—	—	—	20	—	42	627	139	87	78	931
ST-MAURICE	114	—	2	—	—	1	117	1,727	230	4,012	479	6,448
SHEFFORD	22	—	4	—	76	—	102	1,189	72	3,692	68	5,021
SHERBROOKE	78	—	12	—	76	—	166	2,200	182	623	—	3,005
SOULANGES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD	65	—	2	—	6	—	73	826	89	113	3,744	4,772
TEMISCAMINGUE	17	—	4	—	4	—	25	478	8	227	—	713
TEMISQUATA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERREBONNE	70	—	11	—	17	2	100	1,803	83	526	416	2,828
VAUDREUIL	17	—	—	—	—	—	17	449	—	30	—	479
VERCHERES	36	—	—	—	6	—	42	554	—	431	—	985
WOLFE	3	—	—	—	2	—	5	56	—	20	—	76
YAMASKA	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ONTARIO	4,244	290	675	1,250	7,470	35	13,964	263,117	41,560	73,871	20,813	399,361
ALGOMA	81	—	—	—	6	—	87	2,513	71	1,483	59	4,126
BRANT	41	—	12	—	201	—	254	2,744	1,256	124	—	4,124
BRUCE	42	11	—	—	—	—	53	1,046	49	115	4	1,214
COCHRANE	54	1	23	—	4	1	83	1,769	70	219	302	2,360
DUFFERIN	10	—	—	—	8	—	18	327	64	345	—	736
DUNDAS	8	—	—	—	—	—	8	200	—	2	—	202

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued  
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite  
MAY REVISED - 1973 - MAI REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DURHAM	56	1	—	—	14	—	71	1,883	76	5	40	2,004
ELGIN	65	—	10	—	12	—	87	1,607	324	304	26	2,261
ESSEX	202	—	50	31	121	—	404	8,502	1,784	1,216	34	11,536
FRONTENAC	99	4	15	—	4	3	125	2,813	170	1,179	—	4,162
GLENGARRY	13	—	—	—	1	1	15	223	28	16	—	267
GRENVILLE	21	—	—	—	—	—	21	450	27	39	2	518
GREY	45	15	2	—	48	—	110	1,834	87	313	1	2,235
HALDIMAND	23	—	—	—	—	2	25	569	43	69	43	724
HALIBURTON	13	37	—	—	—	—	50	561	10	18	—	589
HALTON	330	—	4	35	445	—	814	17,852	1,021	545	80	19,498
HASTINGS	106	5	—	—	216	—	327	4,311	242	1,525	4	6,082
HURON	17	—	—	—	24	4	45	696	3	191	3	893
KENORA	21	1	1	—	24	—	47	779	—	76	4	859
KENT	52	3	—	—	18	1	74	1,458	147	2,007	—	3,612
LAMBTON	69	—	8	3	195	1	276	3,702	42	342	—	4,086
LANARK	26	4	—	—	8	—	38	763	—	50	—	813
LEEDS	61	14	1	—	15	3	94	1,607	50	51	57	1,765
LENNOX ADDINGTON	45	1	2	—	—	—	48	1,124	23	11	522	1,680
MANITOULIN	1	—	2	—	—	—	3	47	—	—	—	47
MIDDLESEX	35	2	—	12	—	2	51	1,112	306	191	—	1,609
MUSKOKA	62	44	—	—	—	—	106	2,249	29	156	14	2,448
NIAGARA	306	—	3	129	191	2	631	11,882	881	1,423	363	14,549
NIPISSING	39	2	4	8	45	1	99	1,767	7	136	189	2,099
NORFOLK	24	—	—	—	32	—	56	1,040	317	129	—	1,486
NORTHUMBERLAND	49	3	—	—	—	—	52	1,115	21	4	50	1,190
ONTARIO	177	8	6	57	64	—	312	7,005	1,407	2,615	370	11,397
OTTAWA-CARLETON	173	—	9	62	1,120	2	1,366	21,014	836	4,271	4,422	30,543
OXFORD	62	—	12	30	109	—	213	3,127	706	431	3	4,267
PARRY SOUND	8	21	—	—	—	—	29	423	11	—	—	434
PEEL	175	—	200	110	393	—	878	18,310	7,096	1,314	1,211	27,931
PERTH	15	—	—	—	—	3	18	558	174	162	4	898
PETERBOROUGH	51	46	—	—	48	—	145	2,091	91	783	9	2,974
PRESOTT	9	2	—	—	—	2	13	166	2	137	—	305
PRINCE EDWARD	11	—	—	—	—	—	11	253	—	10	—	263
RAINY RIVER	12	1	—	—	—	—	13	322	—	30	—	352
RENFREW	39	11	1	16	—	1	68	1,119	38	3,038	281	4,476
RUSSELL	29	—	—	—	3	—	32	654	63	—	—	717
SIMCOE	379	41	2	—	49	1	472	10,317	2,041	1,240	31	13,629
STORMONT	28	—	—	—	12	—	40	757	2	73	3,130	3,962
SUDBURY	112	—	4	25	142	—	283	5,526	2	1,592	5	7,125
THUNDER BAY	65	5	2	—	58	2	132	2,828	69	911	648	4,456
YIMISKAMING	22	1	—	—	—	—	23	517	95	111	2	725
TORONTO	192	—	188	508	3,002	3	3,893	74,859	11,899	38,624	8,470	133,852
VICTORIA	35	5	—	—	—	—	40	738	53	195	—	986
WATERLOO	153	—	42	165	493	—	853	12,548	1,941	1,009	54	15,552
WELLINGTON	87	1	18	35	103	—	244	3,973	547	225	42	4,787
WENTWORTH	157	—	12	24	189	—	382	7,210	1,426	1,896	169	10,701
YORK	237	—	42	—	53	—	332	10,257	5,913	2,920	165	19,255
MANITOBA	531	4	31	—	628	3	1,197	16,516	2,825	5,589	1,565	26,495
DIVISION 1	7	—	—	—	—	—	7	133	—	52	—	185
DIVISION 2	26	—	—	—	—	—	26	490	30	82	180	782
DIVISION 3	4	—	—	—	—	—	4	63	—	98	—	161
DIVISION 4	2	—	—	—	—	—	2	47	1	—	—	48
DIVISION 5	10	—	—	—	50	—	60	878	17	2	—	897
DIVISION 6	14	—	—	—	—	—	14	257	—	4	121	382
DIVISION 7	44	—	2	—	—	—	46	801	1	381	—	1,183
DIVISION 8	2	—	—	—	—	—	2	57	—	1	—	58
DIVISION 9	11	—	—	—	1	—	12	272	—	10	—	282
DIVISION 10	8	—	—	—	—	—	8	166	—	16	—	182
DIVISION 11	3	—	—	—	—	—	3	49	2	—	—	51
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 13	3	—	—	—	—	—	3	50	26	—	—	76
DIVISION 14	5	—	—	—	—	—	5	78	—	222	—	300
DIVISION 15	3	—	—	—	—	—	3	67	—	106	—	173
DIVISION 16	17	—	—	—	—	—	17	426	1	333	—	760
DIVISION 17	28	2	—	—	—	—	30	577	—	26	3	606
DIVISION 18	1	—	—	—	—	—	1	24	—	—	20	44
DIVISION 19	2	2	—	—	—	—	4	60	—	—	—	60
DIVISION 20	341	—	29	—	577	3	950	12,021	2,747	4,256	1,241	20,265
SASKATCHEWAN	572	—	19	—	230	—	821	13,923	1,114	8,428	811	24,276
DIVISION 1	16	—	4	—	—	—	20	330	80	58	—	468
DIVISION 2	15	—	—	—	—	—	15	276	—	1	—	277
DIVISION 3	2	—	—	—	—	—	2	55	—	—	—	55
DIVISION 4	3	—	—	—	—	—	3	55	—	—	—	55
DIVISION 5	6	—	2	—	—	—	8	155	203	2	—	360
DIVISION 6	187	—	4	—	—	—	191	3,557	177	6,906	564	11,204



TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Concluded

39

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—fin

MAY REVISED - 1973 - MAI REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 7	19	—	—	—	35	—	54	884	—	99	165	1,148
DIVISION 8	6	—	—	—	—	—	6	111	—	62	—	173
DIVISION 9	36	—	—	—	4	—	40	817	4	20	—	841
DIVISION 10	3	—	—	—	—	—	3	64	7	—	—	71
DIVISION 11	130	—	6	—	—	—	136	2,558	617	1,054	81	4,310
DIVISION 12	9	—	—	—	—	—	9	224	—	—	—	224
DIVISION 13	5	—	—	—	—	—	5	122	—	—	—	122
DIVISION 14	22	—	2	—	24	—	48	797	2	105	—	904
DIVISION 15	81	—	1	—	129	—	211	2,715	—	48	—	2,763
DIVISION 16	23	—	—	—	38	—	61	1,021	—	27	—	1,048
DIVISION 17	7	—	—	—	—	—	7	151	24	45	—	220
DIVISION 18	2	—	—	—	—	—	2	31	—	1	1	33
ALBERTA	1,625	3	68	115	927	4	2,742	46,919	2,822	28,476	14,920	93,137
DIVISION 1	63	—	2	—	4	—	69	1,428	122	138	5	1,693
DIVISION 2	99	—	5	—	54	3	161	2,951	—	4,041	682	7,674
DIVISION 3	13	—	—	—	—	—	13	303	114	112	118	647
DIVISION 4	4	—	—	—	—	—	4	97	—	—	—	97
DIVISION 5	10	—	2	—	—	—	12	217	—	19	16	252
DIVISION 6	570	—	16	20	431	1	1,038	15,273	1,592	5,813	12,734	35,412
DIVISION 7	17	—	—	—	—	—	17	414	4	177	—	595
DIVISION 8	41	—	6	—	135	—	182	2,518	32	81	23	2,654
DIVISION 9	14	—	2	—	6	—	22	480	19	162	363	1,024
DIVISION 10	30	—	2	4	6	—	42	794	106	370	148	1,418
DIVISION 11	641	1	31	91	273	—	1,037	19,465	682	16,262	795	37,204
DIVISION 12	15	—	—	—	—	—	15	315	21	62	36	434
DIVISION 13	11	2	—	—	—	—	13	245	—	32	—	277
DIVISION 14	14	—	2	—	18	—	34	517	120	92	—	729
DIVISION 15	83	—	—	—	—	—	83	1,902	10	1,115	—	3,027
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,302	28	117	66	1,594	5	4,112	77,175	12,652	16,937	6,747	113,511
ALBERNI-CLAYOQUOT	21	—	—	—	3	—	24	532	92	11	—	635
BULKY-NECHAKO	16	—	—	—	—	—	16	309	—	32	—	341
CAPITAL	165	—	4	21	194	—	384	7,392	453	1,344	1,179	10,368
CARIBOO	58	4	—	—	—	—	62	1,496	132	426	11	2,065
CENTRAL FRASER VALLEY	149	—	—	—	36	—	185	3,642	502	463	32	4,639
CENTRAL KOOTENAY	17	—	—	—	—	—	17	354	—	94	1	449
CENTRAL OKANAGAN	333	3	30	—	12	—	378	6,823	147	979	366	8,315
COLUMBIA-SHUSWAP	15	—	—	—	1	—	16	356	—	170	—	526
COMOX-STRAITHCONA	69	—	—	16	8	—	93	1,814	1,515	270	36	3,635
COWICHAN VALLEY	40	—	—	—	44	—	84	1,307	5	1,156	—	2,468
DEWDNEY-ALOUETTE	121	—	2	—	97	—	220	3,605	28	138	—	3,771
EAST KOOTENAY	41	10	—	18	4	—	73	1,601	76	270	352	2,299
FRASER-CHEAM	35	—	4	—	—	—	39	783	161	171	387	1,502
FRASER-FORT GEORGE	144	—	6	—	80	—	230	4,898	1,700	518	70	7,186
GREATER VANCOUVER	640	—	24	—	938	3	1,605	29,715	3,903	8,809	1,312	43,739
KITIMAT-STIKINE	49	—	2	—	—	—	51	1,308	—	45	—	1,353
KOOTENAY BOUNDARY	1	—	—	—	—	—	1	83	—	94	—	177
MOUNT WADDINGTON	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
NANAIMO	69	—	17	—	75	—	161	2,416	8	173	—	2,597
NORTH OKANAGAN	71	—	2	—	30	—	103	1,829	45	687	151	2,712
OCEAN FALLS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	48	7	1	—	—	—	56	1,142	184	162	10	1,498
PEACE RIVER-LIARD	35	—	1	—	—	—	36	728	114	19	118	979
POWELL RIVER	5	—	—	—	—	—	5	161	—	150	—	311
SKEENA A	2	—	6	—	—	2	10	229	3,533	46	44	3,852
SQUAMISH-LILLOOET	19	—	—	—	—	—	19	541	30	89	874	1,534
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	2	—	—	11	—	—	13	201	—	—	—	201
THOMPSON-NICOLA	136	4	18	—	72	—	230	3,890	24	621	1,804	6,339
YUKON	1	—	—	—	—	—	1	9	12	56	—	77
YUKON DISTRICT	1	—	—	—	—	—	1	9	12	56	—	77
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	10	—	2	—	102	—	114	1,781	7	181	—	1,969
FRANKLIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE DISTRICT	10	—	2	—	102	—	114	1,781	7	181	—	1,969



TABLE 7. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND  
IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCETABLEAU 7. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET  
DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE

JUNE - 1973 - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	10,176	406	1,418	1,498	9,303	186	22,987	402,489	73,139	155,930	46,032	677,590
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	7,384 2,792	22 384	1,120 298	1,480 18	8,786 517	169 17	18,961 4,026	326,517 75,972	65,486 7,653	142,059 13,871	38,804 7,228	572,866 104,724
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	86	—	30	22	60	12	210	3,978	—	706	145	4,829
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	45 41	— —	30 —	22 —	60 —	12 —	169 41	3,279 699	— —	597 109	90 55	3,966 863
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	11	—	4	—	—	1	16	292	—	52	—	344
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	9 2	— —	4 —	— —	— —	1 —	14 2	269 23	— —	30 22	— —	299 45
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	453	20	24	—	310	15	822	13,353	610	2,436	342	16,741
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	298 155	2 18	18 6	— —	294 16	15 —	627 195	10,597 2,756	88 522	2,267 169	275 67	13,227 3,514
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	222	1	25	6	244	55	553	7,665	1,281	3,414	534	12,894
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	94 128	— 1	24 1	— 6	240 4	55 —	413 140	5,193 2,472	961 320	2,883 531	534 —	9,571 3,323
QUEBEC	2,121	39	225	203	2,459	63	5,110	76,947	17,705	20,468	14,650	129,770
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1,672 449	4 35	190 35	202 1	2,377 82	56 7	4,501 609	66,826 10,121	14,829 2,876	18,914 1,554	14,111 539	114,680 15,090
ONTARIO	4,300	315	894	1,134	4,732	31	11,406	213,684	32,423	82,284	19,873	348,264
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	3,129 1,171	14 301	650 244	1,123 11	4,497 235	24 7	9,437 1,969	174,136 39,548	29,756 2,667	77,549 4,735	15,082 4,791	296,523 51,741
MANITOBA	520	4	82	—	308	5	919	13,503	536	3,300	2,000	19,339
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	422 98	— 4	82 —	— —	308 —	5 —	817 102	11,476 2,027	437 99	2,445 855	1,250 750	15,608 3,731
SASKATCHEWAN	472	—	3	68	24	—	567	10,941	226	6,258	2,175	19,600
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	394 78	— —	2 1	68 —	20 4	— —	484 83	9,342 1,599	211 15	5,760 498	2,095 80	17,408 2,192
ALBERTA	1,317	17	69	—	597	2	2,002	34,986	17,682	24,271	4,604	81,543
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	939 378	2 15	68 1	— —	565 32	1 1	1,575 427	26,586 8,400	16,881 801	22,475 1,796	4,249 355	70,191 11,352
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	664	10	60	65	569	2	1,370	26,781	2,670	11,774	1,709	42,934
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	382 282	— 10	52 8	65 —	425 144	— 2	924 446	18,813 7,968	2,323 347	9,139 2,635	1,118 591	31,393 11,541
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	10	—	2	—	—	—	12	359	6	967	—	1,332
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— 10	— —	— 2	— —	— —	— —	— 12	— 359	— 6	— 967	— —	— 1,332

TABLE 8. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND  
IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

41

TABLEAU 8. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET  
DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE

MAY REVISED - 1973 - MAI REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	12,718	372	1,256	1,513	14,174	95	30,128	528,130	73,123	185,388	96,854	883,495
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	8,725	32	1,139	1,413	13,125	68	24,502	422,673	64,316	171,391	85,554	743,934
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	3,993	340	117	100	1,049	27	5,626	105,457	8,807	13,997	11,300	139,561
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	106	1	2	24	68	—	201	4,145	132	1,311	29,087	34,675
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	55	—	2	24	62	—	143	3,412	129	1,234	29,065	33,840
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	51	1	—	—	6	—	58	733	3	77	22	835
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	8	—	2	—	6	—	16	343	12	101	3,149	3,605
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	6	—	2	—	6	—	14	311	—	78	3,149	3,538
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	2	—	—	—	—	—	2	32	12	23	—	67
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	402	10	13	—	227	3	655	10,057	182	3,326	157	13,722
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	231	—	11	—	214	2	458	6,891	169	2,656	156	9,872
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	171	10	2	—	13	1	197	3,166	13	670	1	3,850
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	390	1	24	—	107	10	532	9,549	323	8,313	714	18,899
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	260	—	24	—	88	10	382	6,596	51	8,202	67	14,916
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	130	1	—	—	19	—	150	2,953	272	111	647	3,983
QUEBEC	2,527	35	303	58	2,815	35	5,773	84,596	11,482	38,799	18,891	153,768
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	1,909	22	261	50	2,576	28	4,846	69,655	9,581	37,000	14,046	130,282
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	618	13	42	8	239	7	927	14,941	1,901	1,799	4,845	23,486
ONTARIO	4,244	290	675	1,250	7,470	35	13,964	263,117	41,560	73,871	20,813	399,361
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	2,832	6	657	1,207	7,107	19	11,828	220,473	38,828	70,677	19,742	349,720
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1,412	284	18	43	363	16	2,136	42,644	2,732	3,194	1,071	49,641
MANITOBA	531	4	31	—	628	3	1,197	16,516	2,825	5,589	1,565	26,495
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	406	—	31	—	577	3	1,017	13,250	2,749	4,849	1,362	22,210
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	125	4	—	—	51	—	180	3,266	76	740	203	4,285
SASKATCHEWAN	572	—	19	—	230	—	821	13,923	1,114	8,428	811	24,276
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	452	—	11	—	206	—	669	10,980	798	8,184	786	20,748
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	120	—	8	—	24	—	152	2,943	316	244	25	3,528
ALBERTA	1,625	3	68	115	927	4	2,742	46,919	2,822	28,476	14,920	93,137
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	1,226	—	57	111	876	1	2,271	37,346	2,133	26,023	13,959	79,461
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	399	3	11	4	51	3	471	9,573	689	2,453	961	13,676
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,302	28	117	66	1,594	5	4,112	77,175	12,652	16,937	6,747	113,511
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	1,348	4	83	21	1,413	5	2,874	53,759	9,878	12,488	3,222	79,347
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	954	24	34	45	181	—	1,238	23,416	2,774	4,449	3,525	34,164
YUKON	1	—	—	—	—	—	1	9	12	56	—	77
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1	—	—	—	—	—	1	9	12	56	—	77
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	10	—	2	—	102	—	114	1,781	7	181	—	1,969
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	10	—	2	—	102	—	114	1,781	7	181	—	1,969

TABLE 9. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE  
 TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS  
 JUNE - 1973 - JUIN

Type of structure — Genre de bâtiments	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.O.	Canada
	Thousands of dollars — en milliers de dollars												
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	851	52	3,388	5,229	52,823	134,580	5,836	8,659	46,557	16,153	—	973	275,101
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	—	—	610	1,281	17,705	32,423	536	226	17,682	2,670	—	6	73,139
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	—	—	467	808	15,772	27,693	408	83	15,919	2,228	—	—	64,378
UTILITIES, TRANSPORTATION ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	—	—	80	472	646	2,216	75	18	1,634	233	—	—	5,374
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	—	—	60	—	145	2,094	43	125	82	174	—	6	2,729
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	—	—	3	1	142	420	10	—	47	35	—	—	658
COMMERCIAL COMMERCIALES	706	52	2,436	3,414	20,468	82,284	3,300	6,258	24,271	11,774	—	967	155,930
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	103	—	141	382	4,709	23,824	946	3,699	12,806	2,373	—	10	48,993
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOSITS ET ENTREPOSAGE	—	25	1,970	267	4,232	6,718	755	150	3,570	2,591	—	22	20,300
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	120	—	25	80	858	2,354	164	150	1,147	729	—	—	5,627
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	410	—	67	1,051	6,492	32,085	394	725	2,041	2,767	—	380	46,412
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THEATRES, STADES ETC.	28	20	15	799	1,444	3,936	160	70	3,445	370	—	164	10,451
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	—	—	154	718	1,922	11,398	346	1,316	918	2,764	—	387	19,913
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	—	—	—	12	27	152	271	45	15	—	—	—	522
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	—	—	—	—	58	737	198	19	100	—	—	—	1,112
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	45	7	64	105	726	1,090	66	84	229	180	—	4	2,600
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	145	—	342	534	14,650	19,873	2,000	2,175	4,604	1,709	—	—	46,032
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ECOLES ETC.	80	—	—	100	11,277	10,292	731	1,355	978	1,334	—	—	26,147
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MEDICAUX, HOPITAUX ETC.	—	—	—	412	396	3,605	305	—	2,803	27	—	—	7,548
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ETRE	—	—	—	—	—	2,737	437	16	33	24	—	—	3,247
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES	25	—	125	10	157	1,837	449	257	319	260	—	—	3,439
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	40	—	215	—	2,677	1,262	62	538	460	51	—	—	5,305
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	—	—	2	12	143	140	16	9	11	13	—	—	346

TABLE 10. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE  
 TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS  
 MAY REVISED - 1973 - MAI REVISÉ

Type of structure - Genre de bâtiments	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î. P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.O.	Canada
	thousands of dollars - en milliers de dollars												
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	30,530	3,262	3,665	9,350	69,172	136,244	9,979	10,353	46,218	36,336	68	188	355,365
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	132	12	182	323	11,482	41,560	2,825	1,114	2,822	12,652	12	7	73,123
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	30	-	28	126	9,907	34,881	1,006	744	1,655	7,963	12	-	56,352
UTILITIES, TRANSPORT ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	5	-	90	-	1,027	3,013	1,782	31	756	1,849	-	7	8,560
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	1	12	10	184	396	3,166	20	330	392	2,614	-	-	7,125
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	96	-	54	13	152	500	17	9	19	226	-	-	1,086
COMMERCIAL COMMERCIALES	1,311	101	3,326	8,313	38,799	73,871	5,589	8,428	28,476	16,937	56	181	185,388
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	222	6	1,757	5,132	15,849	17,708	827	1,420	15,054	7,243	20	57	66,295
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOTS ET ENTREPOSAGE	20	41	165	501	6,798	17,575	572	930	4,134	3,665	-	50	34,451
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	240	10	186	618	1,893	3,598	295	118	627	624	18	-	8,227
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	193	-	292	1,231	5,060	14,739	1,969	5,422	3,506	2,508	-	70	34,990
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THEATRES, STADES ETC.	-	-	387	26	4,882	6,166	1,445	48	3,500	345	-	-	16,799
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	582	40	254	665	2,276	11,857	321	416	1,126	1,496	-	-	19,033
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	5	-	38	26	221	383	25	-	92	179	-	-	969
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	-	-	200	35	10	252	38	-	10	61	-	-	606
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	49	4	47	79	810	1,593	97	74	427	816	18	4	4,018
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	29,087	3,149	157	714	18,891	20,813	1,565	811	14,920	6,747	-	-	96,854
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ECOLES ETC.	29,060	3,149	6	-	12,642	9,040	1,181	742	1,024	3,423	-	-	60,267
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MEDICAUX, HOPITAUX ETC.	-	-	-	629	1,988	7,272	226	29	867	2,149	-	-	13,160
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ETRE	-	-	95	-	159	344	121	-	258	535	-	-	1,512
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES	-	-	50	6	481	1,407	32	3	705	262	-	-	2,946
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	20	-	-	52	3,560	2,612	-	34	12,057	260	-	-	18,595
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	7	-	6	27	61	138	5	3	9	118	-	-	374



TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE  
TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE  
JUNE - 1973 - JUIN

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
CANADA	1,127	73,139	2,919	155,930	506	46,032	4,552	275,101
10000+	1	14,000	2	27,220	-	-	3	41,220
5000-9999	1	5,000	1	5,000	-	-	2	10,000
3000-4999	1	3,677	3	11,845	1	3,224	5	18,746
1000-2999	7	8,929	20	29,764	7	12,291	34	50,984
0500-0999	11	7,619	17	10,794	15	10,741	43	29,154
0250-0499	28	9,297	53	18,705	22	7,660	103	35,662
0100-0249	78	12,066	151	21,888	43	6,880	272	40,834
0050-0099	66	4,510	176	11,593	39	2,724	281	18,827
0005-0049	405	6,922	904	16,231	124	2,149	1,433	25,302
0001-0005	529	1,119	1,592	2,890	255	363	2,376	4,372
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	-	-	32	706	4	145	36	851
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	3	440	-	-	3	440
0050-0099	-	-	3	180	1	50	4	230
0005-0049	-	-	2	38	3	95	5	133
0001-0005	-	-	24	48	-	-	24	48
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	-	-	5	52	-	-	5	52
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	-	-	3	45	-	-	3	45
0001-0005	-	-	2	7	-	-	2	7
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	12	610	77	2,436	6	342	95	3,388
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	1,000	-	-	1	1,000
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	1	300	1	400	-	-	-	-
0100-0249	1	150	3	460	1	204	5	700
0050-0099	1	80	4	270	1	60	6	814
0005-0049	5	72	15	223	3	76	23	410
0001-0005	4	8	53	83	1	2	58	371
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	9	1,281	92	3,414	9	534	110	5,229
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	1	600	1	620	-	-	2	1,220
0250-0499	1	320	4	1,474	1	412	6	2,206
0100-0249	1	152	1	190	1	100	3	442
0050-0099	1	85	10	676	-	-	11	761
0005-0049	4	123	16	344	1	10	21	477
0001-0005	1	1	60	110	6	12	67	123

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

JUNE - 1973 - JUIN

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
QUEBEC	198	17,705	694	20,468	195	14,650	1,087	52,823
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	1	5,000	—	—	—	—	1	5,000
3000-4999	—	—	—	—	1	3,224	1	3,224
1000-2999	3	4,650	3	4,972	3	5,418	9	15,040
0500-0999	3	1,675	4	2,100	4	3,242	11	7,017
0250-0499	5	1,600	10	3,691	4	1,400	19	6,691
0100-0249	12	2,085	26	3,552	3	360	41	5,997
0050-0099	15	1,025	34	2,234	6	404	55	3,663
0005-0049	72	1,481	195	3,138	26	454	293	5,073
0001-0005	87	189	422	781	148	148	657	1,118
ONTARIO	719	32,423	1,250	82,284	192	19,873	2,161	134,580
10000+	—	—	1	17,120	—	—	1	17,120
5000-9999	—	—	1	5,000	—	—	1	5,000
3000-4999	1	3,677	3	11,845	—	—	4	15,522
1000-2999	2	2,042	10	13,504	3	4,150	15	19,696
0500-0999	7	5,344	9	6,460	11	7,499	27	19,303
0250-0499	20	6,745	17	5,809	6	1,868	43	14,422
0100-0249	49	7,421	64	9,679	25	3,983	138	21,083
0050-0099	36	2,515	68	4,555	18	1,288	122	8,358
0005-0049	240	3,897	404	7,084	60	939	704	11,920
0001-0005	364	782	673	1,228	69	146	1,106	2,156
MANITOBA	29	536	89	3,300	21	2,000	139	5,836
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	3	1,025	5	1,634	8	2,659
0100-0249	1	100	9	1,263	1	129	11	1,492
0050-0099	3	175	6	414	2	142	11	731
0005-0049	15	248	33	524	4	79	52	851
0001-0005	10	13	38	74	9	16	57	103
SASKATCHEWAN	12	226	76	6,258	25	2,175	113	8,659
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	2	3,900	—	—	2	3,900
0500-0999	—	—	1	500	—	—	1	500
0250-0499	—	—	1	349	2	847	3	1,196
0100-0249	—	—	2	328	6	1,009	8	1,337
0050-0099	1	67	4	308	4	260	9	635
0005-0049	11	159	35	784	4	50	50	993
0001-0005	—	—	31	89	9	9	40	98
ALBERTA	74	17,682	360	24,271	33	4,604	467	46,557
10000+	1	14,000	1	10,100	—	—	2	24,100
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,200	1	2,500	1	2,723	3	6,423
0500-0999	—	—	1	614	—	—	1	614
0250-0499	—	—	9	2,984	2	736	11	3,720
0100-0249	11	1,686	26	3,551	3	518	40	5,755
0050-0099	4	270	30	1,850	4	323	38	2,443
0005-0049	29	456	119	2,391	16	287	164	3,134
0001-0005	28	70	173	281	7	17	208	368

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin

JUNE - 1973 - JUIN

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	73	2,670	237	11,774	21	1,709	331	16,153
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,037	3	3,888	—	—	4	4,925
0500-0999	—	—	1	500	—	—	1	500
0250-0499	1	332	6	2,206	2	763	9	3,301
0100-0249	3	472	16	2,261	3	577	22	3,310
0050-0099	5	293	17	1,106	3	197	25	1,596
0005-0049	28	480	80	1,628	7	159	115	2,267
0001-0005	35	56	114	185	6	13	155	254
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0005	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	1	6	7	967	—	—	8	973
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	2	767	—	—	2	767
0100-0249	—	—	1	164	—	—	1	164
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	1	6	2	32	—	—	3	38
0001-0005	—	—	2	4	—	—	2	4

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE  
 TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE  
 MAY REVISED - 1973 - MAI REVISE

	INDUSTRIAL - INDUSTRIELLE		COMMERCIAL - COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT - INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
CANADA	1,686	73,123	4,047	185,388	429	96,854	6,162	355,365
10000+	-	-	-	-	2	39,770	2	39,770
5000-9999	-	-	1	5,834	1	5,115	2	10,949
3000-4999	1	3,300	9	32,585	3	10,374	13	46,259
1000-2999	8	10,620	27	44,185	7	11,346	42	66,151
0500-0999	19	12,346	36	23,538	18	12,519	73	48,403
0250-0499	44	15,369	46	15,593	19	6,278	109	37,240
0100-0249	97	15,659	152	22,951	37	5,861	286	44,471
0050-0099	92	6,386	232	15,937	38	2,671	362	24,994
0005-0049	472	7,669	1,143	20,533	130	2,521	1,745	30,723
0001-0005	953	1,774	2,401	4,232	174	399	3,528	6,405
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	166	132	44	1,311	6	29,087	216	30,530
10000+	-	-	-	-	1	28,360	1	28,360
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	1	700	1	700
0250-0499	-	-	1	450	-	-	1	450
0100-0249	-	-	3	585	-	-	3	585
0050-0099	-	-	3	185	-	-	3	185
0005-0049	1	30	3	35	1	20	5	85
0001-0005	165	102	34	56	3	7	202	165
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	1	12	6	101	2	3,149	9	3,262
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	1	2,789	1	2,789
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	1	360	1	360
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	1	12	5	97	-	-	6	109
0001-0005	-	-	1	4	-	-	1	4
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	24	182	75	3,326	5	157	104	3,665
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	1,400	-	-	1	1,400
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	1	275	-	-	1	275
0100-0249	-	-	6	724	-	-	6	724
0050-0099	1	90	7	478	2	145	10	713
0005-0049	2	32	27	380	1	6	30	418
0001-0005	21	60	33	69	2	6	56	135
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	14	323	86	8,313	14	714	114	9,350
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	1	3,500	-	-	1	3,500
1000-2999	-	-	1	1,500	-	-	1	1,500
0500-0999	-	-	2	1,118	1	600	3	1,718
0250-0499	-	-	2	808	-	-	2	808
0100-0249	2	233	3	430	-	-	5	663
0050-0099	-	-	5	324	-	-	5	324
0005-0049	6	77	28	547	4	87	38	711
0001-0005	6	13	44	86	9	27	59	126



TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

MAY REVISED - 1973 - MAI REVISÉ

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
QUEBEC	210	11,482	834	38,799	88	18,891	1,132	69,172
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	2	7,179	2	7,244	4	14,423
1000-2999	1	1,450	8	13,924	3	4,595	12	19,969
0500-0999	3	1,612	5	2,860	3	2,301	11	6,773
0250-0499	7	2,317	7	2,235	6	2,066	20	6,618
0100-0249	24	3,702	31	4,636	7	1,176	62	9,514
0050-0099	16	1,060	47	3,077	12	913	75	5,050
0005-0049	63	1,163	233	4,018	33	535	329	5,716
0001-0005	96	178	501	870	22	61	619	1,109
ONTARIO	887	41,560	1,558	73,871	155	20,813	2,600	136,244
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	1	5,115	1	5,115
3000-4999	—	—	3	10,625	1	3,130	4	13,755
1000-2999	5	5,968	12	18,590	2	2,162	19	26,720
0500-0999	11	7,251	19	13,159	9	5,793	39	26,203
0250-0499	30	10,458	20	7,049	4	1,453	54	18,960
0100-0249	55	9,206	56	8,750	8	1,176	119	19,132
0050-0099	48	3,467	77	5,347	11	711	136	9,525
0005-0049	266	4,151	485	8,705	54	1,118	805	13,974
0001-0005	472	1,059	886	1,646	65	155	1,423	2,860
MANITOBA	29	2,825	129	5,589	13	1,565	171	9,979
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,702	2	2,601	—	—	3	4,303
0500-0999	1	525	—	—	1	865	2	1,390
0250-0499	1	255	1	290	—	—	2	545
0100-0249	—	—	6	902	3	546	9	1,448
0050-0099	1	55	13	946	1	63	15	1,064
0005-0049	17	270	40	734	5	86	62	1,090
0001-0005	8	18	67	116	3	5	78	139
SASKATCHEWAN	15	1,114	88	8,428	15	811	118	10,353
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	4,763	—	—	1	4,763
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	1	597	2	1,376	—	—	3	1,973
0250-0499	—	—	1	400	—	—	1	400
0100-0249	2	300	3	555	3	547	8	1,402
0050-0099	2	130	8	543	2	149	12	822
0005-0049	4	74	40	712	6	109	50	895
0001-0005	6	13	33	79	4	6	43	98
ALBERTA	54	2,822	420	28,476	28	14,920	502	46,218
10000+	—	—	—	—	1	11,410	1	11,410
5000-9999	—	—	1	5,834	—	—	1	5,834
3000-4999	—	—	2	6,518	—	—	2	6,518
1000-2999	—	—	2	4,300	—	—	2	4,300
0500-0999	—	—	4	2,360	1	602	5	2,962
0250-0499	3	1,071	7	2,235	5	1,565	15	4,871
0100-0249	6	821	19	2,747	5	771	30	4,339
0050-0099	7	458	29	2,027	6	400	42	2,885
0005-0049	23	433	105	2,008	8	163	136	2,604
0001-0005	15	39	251	447	2	9	268	495

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded

49

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin

MAY REVISED - 1973 - MAI REVISE

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
			value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars					
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	284	12,652	794	16,937	103	6,747	1,181	26,336
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	1	3,300	-	-	-	-	1	3,300
1000-2999	1	1,500	1	1,870	1	1,800	3	5,170
0500-0999	3	2,361	4	2,665	2	1,658	9	6,684
0250-0499	3	1,268	6	1,851	3	834	12	3,953
0100-0249	8	1,397	25	3,622	11	1,645	44	6,664
0050-0099	17	1,126	40	2,840	4	290	61	4,256
0005-0049	87	1,408	173	3,252	18	397	278	5,057
0001-0005	164	292	545	837	64	123	773	1,252
YUKON	1	12	7	56	-	-	8	68
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	1	12	3	38	-	-	4	50
0001-0005	-	-	4	18	-	-	4	18
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	1	7	6	181	-	-	7	188
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	3	170	-	-	3	170
0005-0049	-	-	1	7	-	-	2	14
0001-0005	1	7	2	4	-	-	2	4

TABLE 13. RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE  
TABLEAU 13. PERMIS DE BÂTIR DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS  
JUNE - 1973 - JUIN

Province	Singles — Simple		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improvements — Améliorations	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars																
CANADA	10,176	—	406	—	1,418	—	1,498	—	9,303	—	186	—	716	4,680	4,932	402,489
	—	216,344	—	3,606	—	23,288	—	21,760	—	106,627	—	12	50	5	8	435
NFLD T.-N.	86	—	—	—	30	—	22	—	60	—	12	—	—	—	—	3,978
	—	1,788	—	—	—	522	—	420	—	750	—	—	—	—	435	—
P.E.I. I.-P.-E.	11	—	—	—	4	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	292
	—	226	—	—	—	50	—	—	—	—	—	3	—	—	12	—
N.S. N.-E.	453	—	20	—	24	—	—	—	310	—	15	—	8	—	—	13,353
	—	7,923	—	113	—	299	—	—	—	4,116	—	80	8	115	699	—
N.B.	222	—	1	—	25	—	6	—	244	—	55	—	22	—	—	7,665
	—	4,082	—	7	—	378	—	84	—	2,295	—	216	22	56	525	—
QUE.	2,121	—	39	—	225	—	203	—	2,459	—	63	—	—	—	—	76,947
	—	38,020	—	182	—	2,941	—	2,251	—	27,013	—	234	752	640	4,914	—
ONT.	4,300	—	315	—	894	—	1,134	—	4,732	—	31	—	3,408	1,875	10,679	213,684
	—	104,721	—	3,016	—	15,841	—	15,905	—	58,143	—	96	—	—	—	—
MAN.	520	—	4	—	82	—	—	—	308	—	5	—	—	—	—	13,503
	—	9,238	—	26	—	1,062	—	—	—	2,373	—	25	90	288	401	—
SASK.	472	—	—	—	3	—	68	—	24	—	—	—	80	204	207	10,941
	—	8,357	—	—	—	39	—	1,800	—	254	—	—	—	—	—	—
ALTA.	1,317	—	17	—	69	—	—	—	597	—	2	—	93	1,515	1,136	34,986
	—	25,773	—	159	—	959	—	—	—	5,346	—	5	—	—	—	—
B.C. C.-B.	664	—	10	—	60	—	65	—	569	—	2	—	222	230	1,512	26,781
	—	15,933	—	103	—	1,137	—	1,300	—	6,337	—	7	—	—	—	—
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.W.T. T.-N.-O.	10	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	359
	—	283	—	—	—	60	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—

TABLE 14. RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE  
TABLEAU 14. PERMIS DE BÂTIR DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS  
MAY REVISED - 1973 - MAI REVISÉ

Province	Singles — Simple		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improvements — Améliorations	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars																
CANADA	12,718	—	372	—	1,256	—	1,513	—	14,174	—	95	—	311	5,389	6,765	528,130
	—	265,520	—	3,533	—	21,400	—	22,886	—	177,968	—	—	—	8	326	—
NFLD T.-N.	106	—	1	—	2	—	24	—	68	—	—	—	—	—	—	4,145
	—	2,253	—	3	—	60	—	720	—	775	—	—	—	—	—	—
P.E.I. I.-P.-E.	8	—	—	—	2	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	343
	—	196	—	—	—	23	—	—	—	60	—	—	—	—	63	—
N.S. N.-E.	402	—	10	—	13	—	—	—	227	—	3	—	4	—	701	10,047
	—	6,797	—	77	—	172	—	—	—	2,245	—	15	4	46	—	—
N.B.	390	—	1	—	24	—	—	—	107	—	10	—	—	—	—	9,549
	—	7,366	—	10	—	331	—	—	—	1,158	—	29	2	63	590	—
QUE.	2,527	—	35	—	303	—	58	—	2,815	—	35	—	926	761	5,468	84,546
	—	44,507	—	372	—	4,173	—	1,192	—	27,095	—	102	—	—	—	—
ONT.	4,244	—	290	—	675	—	1,250	—	7,470	—	35	—	3,815	3,015	11,404	263,117
	—	103,445	—	2,735	—	13,031	—	18,350	—	107,189	—	133	—	—	—	—
MAN.	531	—	4	—	31	—	—	—	628	—	3	—	63	305	573	16,516
	—	9,430	—	17	—	338	—	—	—	5,784	—	6	—	—	—	—
SASK.	572	—	—	—	19	—	—	—	230	—	—	—	—	—	—	—
	—	10,214	—	—	—	269	—	—	—	2,703	—	—	53	321	363	15,923
ALTA.	1,625	—	3	—	68	—	115	—	927	—	4	—	—	—	—	—
	—	31,539	—	11	—	1,010	—	1,551	—	10,015	—	10	97	1,630	1,039	46,919
B.C. C.-B.	2,302	—	28	—	117	—	66	—	1,594	—	5	—	—	—	—	—
	—	49,471	—	308	—	1,913	—	1,073	—	19,544	—	16	429	613	3,808	77,175
YUKON	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.W.T. T.-N.-O.	10	—	—	—	2	—	—	—	102	—	—	—	—	—	—	9
	—	295	—	—	—	80	—	—	—	1,400	—	—	—	—	6	1,761





TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued  
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite  
JUNE - 1973 - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* TOURAINE T-V	36	—	2	—	—	—	38	745	—	—	—	745
KITCHENER	140	—	58	64	263	—	525	8,429	968	493	66	9,956
* CAMBRIDGE C (1)	24	—	3	—	—	—	27	593	449	62	—	1,104
* DUMFRIES NORTH TWP (2)	9	—	—	—	—	—	9	303	319	4	—	626
* KITCHENER C (3)	37	—	25	64	158	—	284	4,032	125	253	35	4,445
* WATERLOO C	33	—	30	—	105	—	168	2,540	—	167	—	2,707
* WOOLWICH TWP	37	—	—	—	—	—	37	961	75	7	31	1,074
LONDON	208	1	7	3	30	—	249	5,017	651	2,909	585	9,162
* DORCHESTER NORTH TWP	1	—	—	—	—	—	1	39	20	14	—	73
* LONDON C	165	—	3	3	30	—	201	3,937	347	2,007	585	6,876
* LONDON TWP	6	—	—	—	—	—	6	142	132	—	—	274
* MISSOURI WEST TWP	2	1	—	—	—	—	3	61	67	—	—	128
* ST THOMAS C	24	—	4	—	—	—	28	450	51	126	—	627
* SOUTHWOLD TWP	1	—	—	—	—	—	1	30	16	—	—	46
* WESTMINSTER TWP	5	—	—	—	—	—	5	231	8	762	—	1,001
* YARMOUTH TWP	4	—	—	—	—	—	4	127	10	—	—	137
MONTREAL	698	—	105	33	701	38	1,575	23,791	13,121	11,338	5,036	53,286
* ANJOU T-V	62	—	2	4	41	—	109	1,241	1,000	212	—	2,453
* BAIE-D'URFE T-V	5	—	—	—	—	—	5	148	—	—	—	148
* BEACONSFIELD C	19	—	—	—	—	—	19	518	—	—	—	518
* BEAUXHARNOIS C	—	—	—	—	—	—	—	3	—	30	—	33
* BELOEIL T-V	8	—	—	—	8	—	16	204	—	70	—	274
* BLAINVILLE T-V	16	—	2	—	—	—	18	306	—	—	—	306
* BOIS-DES-FILION T-V	5	—	—	—	—	—	5	106	—	35	—	141
* BOUCHERVILLE T-V	34	—	—	—	—	—	34	590	1,192	500	—	2,282
* BROSSARD T-V	36	—	12	—	—	—	48	1,027	—	135	—	1,162
* CANDIAC T-V	12	—	—	—	—	1	13	276	—	—	—	276
* CHAMBLY C	4	—	—	—	—	—	4	70	40	143	—	253
* CHARLEMAGNE T-V	2	—	—	—	—	—	2	28	—	—	—	28
* CHATEAUGUAY T-V	6	—	—	—	—	—	6	98	—	—	—	98
* CHATEAUGUAY-CENTRE T-V	4	—	—	—	41	—	45	306	—	98	1	405
* COTE-ST-LUC C	2	—	10	—	135	—	147	2,113	—	11	—	2,124
* DELSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DEUX-MONTAGNES C	3	—	—	—	—	—	3	47	—	—	—	47
* DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	34	—	—	—	—	—	34	691	—	39	—	730
* DORION T-V	4	—	—	—	—	—	4	85	—	16	—	101
* DORVAL C	—	—	—	—	—	—	—	12	5	2,014	—	2,031
* GREENFIELD PARK T-V	31	—	—	—	—	—	31	364	—	25	—	389
* HAMPSTEAD T-V	9	—	—	—	—	—	9	385	—	—	—	385
* HUDSON T-V	4	—	—	—	—	—	4	127	—	—	—	127
* ILE-DORVAL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ILE-PERROT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KIRKLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LACHENAIE M	1	—	—	—	—	—	1	14	—	15	—	29
* LACHINE C	1	—	4	—	—	—	5	68	1,926	55	80	2,129
* LA PRAIRIE T-V	6	—	—	—	—	—	6	101	10	—	—	111
* LA SALLE C	8	—	4	—	3	—	15	216	515	341	—	1,072
* L'ASSOMPTION P	1	—	—	—	—	—	1	27	2	2	—	31
* L'ASSOMPTION T-V	—	—	—	—	—	—	—	10	—	7	—	17
* LAVAL VILLE DE C	65	—	2	—	101	1	169	2,839	192	206	8	3,245
* LENOYNE T-V	1	—	—	—	—	2	3	71	35	31	—	137
* L'EPIPHANIE P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* L'EPIPHANIE T-V	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
* LERY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LONGUEUIL C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LORRAINE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MAPLE GROVE T-V	3	—	—	—	—	—	3	74	—	—	—	74
* MARIEVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	—	23
* MASCOUCHE T-V	14	—	1	—	—	—	15	229	—	—	—	229
* MCMASTERVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	26	25	—	—	51
* MELOCHEVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
* MONTREAL C	18	—	36	—	45	34	133	2,371	5,728	4,518	980	13,597
* MONTREAL-EST T-V	—	—	—	—	—	—	—	6	18	—	—	24
* MONTREAL-NORD C	3	—	—	20	48	—	71	605	590	56	—	1,251
* MONTREAL-OUEST T-V	2	—	—	—	—	—	2	61	—	18	—	79
* MONT-ROYAL T-V	—	—	—	—	—	—	—	49	33	—	1,784	1,866

(1) Includes Galt C., Hespeler T.V., and Preston T.-V. - Comprend Galt C., Hespeler T.-V. et Preston T.-V. 1/1/73.

(2) Includes Ayr V-VL. - Comprend Ayr V-VL. 1/1/73.

(3) Includes Bridgeport V-VL. - Comprend Bridgeport V-VL. 1/1/73.



TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued  
 TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite  
 JUNE - 1973 - JUIN

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION						
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total	
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars						
* ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER	L													
* ST-NICOLAS T-V	L													
* ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	L													
* STE-THERESE-DE-LISIEUX M		3	2	2	—	—	—	7	83	—	—	—	83	
* SILLERY C	L													
* VAL-ST-MICHEL T-V	L													
* VANIER T-V		—	—	—	—	—	—	—	36	—	22	—	58	
* VILLENEUVE T-V	L													
REGINA		168	—	—	68	20	—	256	5,389	100	1,071	1,629	8,189	
ST CATHARINES-NIAGARA		215	—	30	—	171	1	417	7,955	393	3,707	121	12,176	
* FORT ERIE T-V		13	—	—	—	—	—	13	387	23	27	—	437	
* NIAGARA FALLS C		45	—	8	—	—	—	53	1,598	166	387	—	2,151	
* NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V		11	—	—	—	—	—	11	405	2	46	14	467	
* PELHAM T-V		9	—	—	—	—	—	9	248	6	—	—	254	
* PORT COLBORNE C		11	—	—	—	—	—	11	273	25	27	—	325	
* ST CATHARINES C		95	—	12	—	171	1	279	3,986	139	3,121	20	7,266	
* THOROLD T-V		3	—	—	—	—	—	3	144	—	5	3	152	
* WELLAND C		28	—	10	—	—	—	38	914	32	94	84	1,124	
SAINT JOHN		37	—	6	—	24	3	70	1,380	56	893	5	2,334	
* ROTHESAY T-V		—	—	—	—	—	—	—	28	—	—	—	28	
* SAINT JOHN C		37	—	6	—	24	3	70	1,352	56	893	5	2,306	
ST JOHNS		16	—	30	22	60	12	140	2,612	—	583	50	3,245	
SASKATOON		142	—	—	—	—	—	142	2,310	111	1,607	79	4,107	
SUDBURY (4)		65	2	2	—	—	—	69	1,944	206	3,680	—	5,830	
* CAPREOL T-V	}													
* NICKEL CENTRE T-V														
* RAYSIDE-BALFOUR T-V														
* SUDBURY C														
* VALLEY EAST T		65	2	2	—	—	—	69	1,944	206	3,680	—	5,830	
THUNDER BAY		107	—	16	—	89	—	212	4,552	876	5,892	1	11,321	
TORONTO		918	—	204	566	1,187	7	2,882	60,394	20,716	39,433	5,126	125,669	
* ACTON T-V	L	—	—	—	63	4	—	67	1,096	—	1	—	1,097	
* AJAX T-V		60	—	—	—	—	—	60	1,532	344	87	—	1,963	
* ALBION TWP		48	—	—	—	—	—	48	1,348	—	—	—	1,348	
* AURORA T-V		10	—	—	—	—	—	10	426	24	301	—	751	
* BOLTON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
* BRAMPTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	127	673	923	599	2,322	
* CHINGUACDUSY TWP		235	—	—	—	—	—	235	5,077	4,070	84	12	9,243	
* ESQUESING TWP		18	—	—	—	—	1	—	19	504	30	88	—	622
* ETOBICOKE BOROUGH		15	—	6	—	—	—	—	21	1,413	2,360	1,954	94	5,821
* GEORGETOWN T-V		2	—	—	—	—	—	—	2	92	—	3	—	95
* KING TWP		24	—	—	—	—	—	—	24	1,086	90	63	—	1,239
* MARKHAM T-V		116	—	—	181	6	—	303	7,721	2,301	915	61	10,998	
* MILTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	29	5	1,503	—	1,537
* MISSISSAUGA T-V		124	—	54	160	420	—	758	15,032	3,585	1,196	170	19,983	

(4) Data now reported by Regional Municipality of Sudbury. — Données fournies par la municipalité régionale de Sudbury.

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Concluded  
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—fin  
JUNE - 1973 - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* NEWMARKET T-V	-	-	52	-	-	-	52	1,179	-	1	-	1,180
* OAKVILLE T-V	118	-	-	-	75	-	193	4,284	468	1,443	-	6,195
* PICKERING TWP	6	-	-	-	-	-	6	215	416	17	-	648
* PICKERING V-VL	-	-	-	-	-	-	-	63	-	-	-	63
* PORT CREDIT T-V	-	-	-	-	-	-	-	12	-	2	-	14
* RICHMOND HILL T-V	16	-	-	-	-	-	16	490	-	120	262	872
* SCARBOROUGH BOROUGH	107	-	16	162	485	-	770	10,786	5,134	1,901	1,650	19,471
* STREETSVILLE T-V	2	-	-	-	-	-	2	89	-	1	-	90
* TORONTO C	3	-	10	-	167	7	187	5,574	317	28,554	1,934	36,379
* VAUGHAN T-V	7	-	62	-	-	-	69	1,438	646	17	6	2,107
* WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	3	-	-	-	29	-	32	347	64	56	-	467
* YORK BOROUGH	2	-	4	-	-	-	6	323	25	187	145	680
* YORK EAST BOROUGH	2	-	-	-	-	-	2	111	164	16	193	484
* YORK NORTH BOROUGH												
VANCOUVER	110	-	20	-	183	-	313	7,212	1,840	4,160	574	13,786
* BURNABY D	44	-	18	-	137	-	199	3,782	196	3,810	365	8,153
* COQUITLAM D												
* DELTA D												
* LANGLEY C												
* LANGLEY D												
* MAPLE RIDGE D												
* NEW WESTMINSTER C	3	-	-	-	21	-	24	458	357	85	-	900
* NORTH VANCOUVER C	4	-	2	-	25	-	31	544	1,084	16	-	1,644
* NORTH VANCOUVER D	44	-	-	-	-	-	44	1,434	203	249	192	2,078
* PITT MEADOWS D												
* PORT COQUITLAM C												
* PORT MOODY C												
* RICHMOND TWP												
* SURREY D												
* VANCOUVER C												
* VANCOUVER WEST D	15	-	-	-	-	-	15	994	-	-	17	1,011
* WHITE ROCK C												
VICTORIA	50	-	-	65	31	-	146	3,248	12	199	16	3,475
* CAPITAL RD												
* CENTRAL SAANICH D	1	-	-	-	-	-	1	53	-	31	-	84
* ESQUIMALT D	12	-	-	-	-	-	12	384	-	-	-	384
* NORTH SAANICH D	1	-	-	-	-	-	1	69	-	-	16	85
* OAK BAY D	36	-	-	65	31	-	132	2,742	12	168	-	2,922
* SAANICH D												
* SIDNEY T-V												
* VICTORIA C												
WINDSOR	103	-	1	-	8	1	113	3,713	981	1,183	695	6,572
* AMHERSTBURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
* ANDERDON TWP	7	-	-	-	-	-	7	206	14	-	-	220
* BELLE RIVER V-VL	4	-	-	-	-	-	4	106	-	-	-	106
* ESSEX T-V	6	-	-	-	-	-	6	142	-	5	-	147
* MAIDSTONE TWP	3	-	-	-	-	-	3	97	4	50	-	151
* MALDEN TWP	6	-	-	-	-	-	6	184	-	-	-	184
* ROCHESTER TWP	3	-	-	-	-	-	3	79	10	-	-	89
* ST CLAIR BEACH V-VL	2	-	-	-	-	-	2	113	-	-	-	113
* SANDWICH SOUTH TWP	2	-	-	-	-	-	2	66	5	-	515	586
* SANDWICH WEST TWP	11	-	-	-	-	-	11	369	-	4	-	373
* TECUMSEH T-V	4	-	-	-	-	-	4	136	-	6	-	142
* WINDSOR C	55	-	1	-	8	1	65	2,215	948	1,114	180	4,457
WINNIPEG	384	-	82	-	296	5	767	10,679	436	2,202	1,234	14,551



TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY  
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ  
JUNE - 1973 - JUIN

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA TOTAL		10,176	406	1,418	1,498	9,303	186	22,987	402,489	73,139	155,930	46,032	677,590
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE		86	—	30	22	60	12	210	3,978	—	706	145	4,829
BADGER'S QUAY RD		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BURIN T-V L		11	—	—	—	—	—	11	186	—	—	—	186
CARBONEAR T-V		9	—	—	—	—	—	9	154	—	7	—	161
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V		6	—	—	—	—	—	6	114	—	100	—	214
CLARENVILLE T-V		18	—	—	—	—	—	18	446	—	14	40	500
* CORNER BROOK C													
DEER LAKE T-V L		2	—	—	—	—	—	2	26	—	—	25	51
ENGLEE T-V L		—	—	—	—	—	—	—	42	—	—	—	42
FOGO T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORTUNE T-V		1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
FRESHWATER T-V		4	—	—	—	—	—	4	76	—	2	30	108
GLENWOOD T-V		6	—	—	—	—	—	6	69	—	—	—	69
GRAND BANK T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARBOUR GRACE T-V		2	—	—	—	—	—	2	14	—	—	—	14
LAWN T-V L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PASADENA T-V L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMEA T-V		2	—	—	—	—	—	2	14	—	—	—	14
STEPHENVILLE T-V L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WABANA T-V L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESLEYVILLE T-V L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WINDSOR T-V		11	—	—	—	—	—	11	221	—	—	—	221
* METRO ST JOHNS		16	—	30	22	60	12	140	2,612	—	583	50	3,245
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD		11	—	4	—	—	1	16	292	—	52	—	344
ALBERTON T-V		2	—	—	—	—	—	2	23	—	2	—	25
BORDEN T-V L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHARLOTTETOWN T-V		9	—	4	—	—	1	14	269	—	30	—	299
GEORGETOWN T-V L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KENSINGTON T-V L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY HARBOUR V-VL L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	20
MURRAY RIVER V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SUMMERSIDE T-V L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE		453	20	24	—	310	15	822	13,353	610	2,436	342	16,741
AMHERST T-V		2	—	—	—	—	—	2	35	450	30	48	563
ANNAPOLIS CO		20	—	—	—	—	—	20	322	3	—	—	325
ANNAPOLIS ROYAL T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANTIGONISH T-V L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGYLE M		2	—	—	—	—	—	2	22	—	10	—	32
BERWICK T-V		1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
BRIDGETOWN T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2	4
BRIDGEWATER T-V		7	—	—	—	16	—	23	273	15	—	—	288
CANSO T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARKS HARBOUR T-V L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DOMINION T-V		3	—	—	—	—	—	3	54	—	1	—	55
* GLACE BAY T-V		20	—	—	—	—	—	20	302	—	8	—	310
HANTS EAST M		31	3	2	—	—	—	36	489	—	12	—	501
HANTSPOUT T-V L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KENTVILLE T-V		—	—	—	—	—	8	8	69	—	—	—	69
LIVERPOOL T-V		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
LOUISBOURG T-V		2	—	—	—	—	—	2	21	—	—	—	21
LUNENBURG T-V L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHONE BAY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIDDLETON T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	1	3	—	6

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

57

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

JUNE - 1973 - JUIN

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MULGRAVE T-V	L												
* NEW GLASGOW T-V		7	-	-	-	8	-	15	246	-	3	-	249
* NEW WATERFORD T-V		19	-	-	-	30	-	49	850	-	-	-	850
* NORTH SYDNEY T-V		5	-	-	-	-	-	5	82	-	92	-	174
OXFORD T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	12	60	-	72
PARRSBORO T-V		1	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	8
PICTOU CO		42	14	-	-	-	-	56	672	12	15	17	716
PICTOU T-V		1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
PORT HAWKESBURY T-V		14	-	-	-	-	-	14	328	-	-	-	328
SHELBURNE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPRINGHILL T-V		2	-	-	-	-	-	2	14	2	-	-	16
* STELLARTON T-V		3	-	-	-	-	-	3	57	-	-	-	57
STEWIACKE T-V		3	-	-	-	-	-	3	40	-	10	-	50
* SYDNEY C		15	-	-	-	-	4	19	346	-	20	-	366
* SYDNEY MINES T-V		3	-	-	-	-	-	3	49	-	1	-	50
* TRENTON T-V		3	-	-	-	-	-	3	58	-	-	-	58
* TRURO T-V		6	-	2	-	-	2	10	175	-	16	204	395
VICTORIA M	L												
* WESTVILLE T-V		3	-	-	-	10	-	13	194	-	-	-	194
WINDSOR T-V		-	-	-	-	-	-	-	4	-	10	-	14
WOLFVILLE T-V		1	-	4	-	-	-	5	70	-	3	-	73
YARMOUTH D		22	1	-	-	-	-	23	322	27	-	-	349
YARMOUTH T-V		4	-	-	-	-	-	4	73	-	16	-	89
* METRO HALIFAX		211	2	16	-	246	1	476	8,115	88	2,126	71	10,400
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK		222	1	25	6	244	55	553	7,665	1,281	3,414	534	12,894
* BATHURST C	L	3	-	-	-	-	44	47	260	152	102	-	514
* BRIDGEDALE V-VL		2	-	-	-	-	-	2	85	-	78	-	163
* CAMPBELLTON C	L												
CHARTERVILLE V-VL	L												
DALHOUSIE T-V	L												
* DIEPPE T-V		8	-	-	-	-	2	10	186	30	345	-	561
* EDMUNDSTON C		12	-	10	-	135	-	157	1,785	-	1,171	522	3,478
* FREDERICTON C		6	-	-	6	4	-	16	243	-	-	-	243
* GUNNINGSVILLE V-VL	L												
HARTLAND T-V	L												
* LEWISVILLE V-VL	L												
* MARYSVILLE T-V	L	9	-	4	-	3	-	16	249	-	-	-	249
MILLTOWN T-V	L												
* MIRAMICHI PDC		41	-	1	-	-	-	42	784	320	51	-	1,155
* MONCTON C		16	-	4	-	78	6	104	1,077	85	183	7	1,352
* NASHWAAKSIS V-VL		6	-	-	-	-	-	6	148	-	80	-	228
* OROMOCTO T-V		1	-	-	-	-	-	1	23	638	31	-	692
* PERTH-ANDOVER V-VL		3	-	-	-	-	-	3	51	-	-	-	51
PORT ELGIN V-VL	L												
* RIVERVIEW HEIGHTS V-VL	L												
SACKVILLE T-V	L	1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28
ST ANSELME V-VL	L												
ST LEONARD T-V	L												
ST STEPHEN T-V		3	-	-	-	-	-	3	57	-	469	-	526
SHEDIAC T-V		2	-	-	-	-	-	2	33	-	2	-	35
SHIPPEGAN T-V	L												
SUNBURY & YORK CO	L	71	1	-	-	-	-	72	1,251	-	-	-	1,251
SUSSEX T-V	L												
WOODSTOCK T-V		1	-	-	-	-	-	1	25	-	9	-	34
* METRO SAINT JOHN		37	-	6	-	24	3	70	1,380	56	893	5	2,334
QUEBEC		2,121	39	225	203	2,459	63	5,110	76,947	17,705	20,468	14,650	129,770
GASPE-RIVE-SUD		116	6	4	-	123	1	250	4,030	72	1,030	400	5,532
AMQUI T-V		2	-	-	-	-	1	3	41	8	-	-	49
BIC V-VL		6	-	-	-	-	-	6	94	-	-	-	94
CABANO V-VL		2	1	-	-	30	-	33	502	5	15	400	922
CAP-AUX-MEULES V-VL		2	-	-	-	-	-	2	31	-	26	-	57
CAPLAN M		2	-	-	-	-	-	2	39	-	-	-	39

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CAUSAPSCAL T-V		23	-	-	-	-	-	23	500	-	5	-	505
DEGELIS T-V	L	13	2	-	-	-	-	15	197	-	153	-	350
GASPE T-V													
GRANDE-VALLEE M	L												
LUCEVILLE V-VL	L												
* MATANE T-V		10	-	-	-	-	-	10	214	-	19	-	233
MONT-JOLI T-V	L												
* MONTMAGNY C		6	-	2	-	-	-	8	148	15	57	-	220
NEW CARLISLE M	L												
NEW RICHMOND T-V		5	-	-	-	-	-	5	68	35	-	-	103
PASBEBIAC M	L												
PRICE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RIMOUSKI C		27	-	-	-	93	-	120	1,813	-	610	-	2,423
* RIMOUSKI-EST V-VL	L												
* RIVIERE-DU-LOUP C		10	-	2	-	-	-	12	224	-	86	-	310
STE-ANNE-DES-MONTS T-V		7	-	-	-	-	-	7	111	-	49	-	160
ST-FABIEN P		-	3	-	-	-	-	3	14	1	5	-	20
ST-JEROME-DE-MATANE P	L												
TROIS-PISTOLES T-V		1	-	-	-	-	-	1	34	8	5	-	47
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN		193	-	16	-	59	2	270	4,801	101	491	102	5,495
* ALMA C		15	-	2	-	-	-	17	375	-	21	-	396
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	L												
* DOLBEAU T-V		13	-	4	-	-	-	17	254	-	60	-	314
GRANDE-BAIE M		2	-	-	-	-	-	2	26	-	74	-	100
* MISTASSINI T-V		4	-	-	-	-	-	4	70	-	2	-	72
NORMANDIN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROBERVAL C		9	-	2	-	-	-	11	191	-	-	-	191
STE-CROIX P		3	-	-	-	-	-	3	52	-	-	-	52
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	L												
ST-DOMINIQUE-JONQUIERE P		4	-	-	-	-	-	4	93	2	5	-	100
ST-FELICIEEN T-V		5	-	2	-	1	-	8	154	-	7	-	161
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	L												
TREMBLAY M		4	-	2	-	-	-	6	159	-	66	-	225
* METRO CHICOUTIMI-JONQUIERE		134	-	4	-	58	2	198	3,427	99	256	102	3,884
QUEBEC REG		239	8	13	40	71	7	378	6,723	125	1,219	87	8,154
BEAUCVILLE T-V		1	-	2	-	-	-	3	35	-	125	-	160
BEAUCVILLE-EST T-V	L												
BEAUPRE T-V		1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
CHATEAU-RICHER T-V		2	-	-	-	-	-	2	45	-	-	-	45
CLERMONT T-V		1	-	-	-	-	-	1	21	-	13	-	34
DONNAONA T-V	L												
DUNHAM TWP-CANT		3	1	-	-	-	-	4	81	-	-	-	81
PONT-ROUGE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
STE-ANNE-DE-BEAUPRE V-VL	L												
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M		1	-	-	-	-	2	3	27	-	-	-	27
ST-ETIENNE M		14	4	-	-	4	-	22	248	-	13	-	261
ST-FERDOL-LES-NEIGES M	L												
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-GEORGES T-V		10	-	-	-	4	-	14	248	90	10	-	348
* ST-GEORGES-OUEST T-V		3	-	-	-	-	-	3	61	-	-	-	61
ST-JOSEPH T-V		5	-	-	-	-	-	5	92	-	-	-	92
ST-MARC-DES-CARRIERESV-VL		3	-	-	-	-	-	3	39	-	2	-	41
STE-MARIE T-V		7	-	-	-	10	-	17	172	-	7	-	179
ST-RAYMOND P		8	-	-	-	-	-	8	163	-	-	-	163
ST-RAYMOND T-V		9	-	-	-	-	-	9	174	-	28	-	202
* METRO QUEBEC		171	3	11	40	53	5	283	5,288	35	1,021	87	6,431
TROIS-RIVIERES		82	4	4	-	223	1	314	4,201	118	2,109	2,151	8,579
BECANOUR T-V		6	-	-	-	-	-	6	140	33	87	-	260
BERTHIERVILLE T-V	L												
* CAP-DE-LA-MADELEINE C		8	-	2	-	22	-	32	386	-	477	-	863
* GRAND-MERE C		5	-	-	-	-	-	5	101	-	2	-	103
* LA TUQUE T-V		5	-	-	-	5	-	10	134	-	14	-	148
LAVALTRIE V-VL		2	-	-	-	-	1	3	37	-	2	-	39
LOUISEVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICOLET T-V		1	-	-	-	-	-	1	23	-	4	-	27
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P		5	-	-	-	-	-	5	78	-	-	-	78
ST-LOUIS-DE-FRANCE P		5	2	-	-	-	-	7	71	-	3	-	74
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M		6	-	-	-	-	-	6	80	4	-	-	84
ST-AURICE M		4	1	-	-	-	-	5	58	-	-	-	58
ST-NARCISSE P		2	-	-	-	-	-	2	39	-	-	-	39
STE-THECLE V-VL	L												
ST-TITE T-V	L												

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

JUNE - 1973 - JUIN

[illegible]



TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued  
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite  
 JUNE - 1973 - JUIN

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* LACHUTE C		2	—	—	—	—	—	2	71	—	2	—	73
LACOLLE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
* LAFONTAINE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA MACAZA M		2	—	—	—	—	—	2	7	—	—	—	7
* LA PROVIDENCE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA STATION-DU-COTEAU V-VL		1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
* MIRABEL VILLE DE		1	—	—	—	10	—	11	176	6	75	—	257
MONT-LAURIER T-V		8	—	—	—	—	—	8	139	—	5	15	159
MORIN HEIGHTS M		4	—	—	—	—	—	4	69	—	—	—	69
* NOTRE-DAME-DES-PRAIRIES P		1	—	—	—	—	—	1	29	—	18	—	47
NOTRE-DAME-DU-LAUS M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORMSTOWN V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PIERREVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	24	—	37	—	61
RAINVILLE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAWDON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIGAUD T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ADELE M		1	—	—	—	—	—	1	54	—	35	—	89
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V		3	—	—	—	—	—	3	87	—	—	—	87
* ST-ANTOINE T-V		14	—	—	—	—	—	14	167	—	25	3,224	3,416
ST-CESAIRE T-V		2	—	—	—	—	—	2	65	14	117	—	196
* ST-CHARLES-BORROMEE P		13	—	2	—	3	—	18	326	—	11	—	337
ST-DAMASE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P		—	2	—	—	—	—	2	18	24	1	—	43
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V		—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
ST-FAUSTIN M		1	4	—	—	—	—	5	36	1	9	—	46
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL		4	2	—	—	—	—	6	62	—	—	—	62
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
ST-HIPPOLYTE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-HYACINTHE C		10	—	—	—	—	1	11	300	335	20	5	660
ST-JEAN C		14	—	—	105	—	—	119	1,406	35	17	5	1,463
* ST-JEROME C		11	—	—	—	72	2	85	735	97	2	—	834
ST-JEROME V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-JOSEPH-DE-ST-HYAC T-V		2	—	—	—	—	—	2	37	—	—	—	37
* ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-LUC T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-MADELEINE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	6
STE-MARTINE P		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P		1	—	—	—	—	—	1	24	35	—	35	94
* STE-ROSALIE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL		3	—	—	—	—	—	3	58	—	8	—	66
ST-SULPICE P		1	—	—	—	—	—	1	22	—	12	—	34
ST-THOMAS P		1	—	—	—	—	—	1	30	17	—	—	47
ST-THOMAS-DE-JOLIETTE P		1	—	—	—	—	—	1	26	—	—	—	26
* ST-TIMOTHEE M		1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M		2	1	—	—	—	—	3	36	18	2	—	56
* SOREL C		11	—	2	—	34	—	47	400	—	—	—	400
* TRACY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TRES-ST-SACREMENT P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VAL-DAVID V-VL		3	—	—	1	—	—	4	44	—	36	—	80
* VALLEYFIELD C		14	—	2	—	8	—	24	320	—	72	2,500	2,892
VERCHERES V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OUTAOUAIS		275	7	32	12	793	1	1,120	15,336	—	630	—	15,966
CLARENDON TWP-CANT		2	1	—	—	—	—	3	36	—	—	—	36
EARDLEY TWP-CANT		5	4	—	—	—	—	9	129	—	—	—	129
MANIWAKI T-V		3	—	—	—	—	—	3	61	—	34	—	95
MONTEBELLO V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PAPINEAUVILLE V-VL		2	1	—	—	—	—	3	23	—	20	—	43
PLAISANCE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUYON V-VL		1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
STE-CECILE-DE-MASHAM M		2	1	—	—	—	—	3	46	—	4	—	50
SHAWVILLE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	27	—	7	—	34
THURSO T-V		3	—	—	—	—	—	3	53	—	85	—	138
* METRO HULL		256	—	32	12	793	1	1,094	14,936	—	480	—	15,416
ABITIBI-TEMISCAMINGUE		70	—	12	—	46	1	129	2,229	119	367	—	2,715
AMOS T-V		8	—	2	—	3	—	13	233	20	15	—	268
BARRAUTE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CADILLAC T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPPAIS T-V		25	—	4	—	—	—	29	550	—	5	—	555
CHIBOUGAMAU T-V		5	—	2	—	—	1	8	112	—	5	—	117
DUPARQUET V-VL		2	—	—	—	—	—	2	28	—	—	—	28
LASARRE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACAMIC T-V		3	—	2	—	—	—	5	62	—	4	—	66
MALARTIC T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATAGAMI T-V		1	—	—	—	—	—	1	26	—	11	—	37

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

61

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

JUNE - 1973 - JUIN

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* NORANDA C		7	-	-	-	-	-	7	190	-	-	-	190
* ROUYN C		9	-	-	-	31	-	40	665	-	31	-	696
* SENNETERRE T-V		2	-	-	-	-	-	2	30	-	1	-	31
* TEMISCAMING T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* VAL D'OR T-V		8	-	2	-	12	-	22	333	99	295	-	727
VILLE-MARIE T-V L													
COTE-NORD-NOUVEAU-QUEBEC		74	1	14	12	186	-	287	4,763	51	399	-	5,213
* BAIE-COMEAU T-V		3	-	-	-	4	-	7	128	6	160	-	294
* ESCOUMINS SD		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* FORESTVILLE T-V		9	-	14	-	-	-	23	220	-	-	-	220
* GAGNON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* HAUTERIVE T-V		6	-	-	-	-	-	6	141	42	14	-	197
* PORT-CARTIER T-V		26	1	-	-	-	-	27	722	3	60	-	785
* SACRE-COEUR V-VL		8	-	-	-	-	-	8	108	-	-	-	108
* SCHEFFERVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	9	-	5	-	14
* SEPT-ILES C		22	-	-	12	182	-	216	3,435	-	160	-	3,595
TADOUSSAC V-VL L													
ONTARIO		4,300	315	894	1,134	4,732	31	11,406	213,684	32,423	82,284	19,873	348,264
EASTERN		484	20	63	314	1,641	8	2,530	40,080	854	11,942	2,354	55,230
* ADMASTON TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ALEXANDRIA T-V L		5	-	-	-	-	-	5	106	-	5	-	111
* ALICE AND FRASER TWP		1	-	-	-	-	-	1	42	-	-	-	42
* ALMONTE T-V		1	-	2	-	-	-	3	74	6	-	-	80
* ARNPRIOR T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
* ATHENS V-VL		13	-	-	-	-	-	13	283	68	-	-	351
* AUGUSTA TWP		2	1	-	-	-	-	3	30	-	-	-	30
* BAGOT AND BLYFIELD TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BARRIE TWP L		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BASTARD & S BURGESS TWP L		6	2	-	-	-	-	8	147	-	5	-	152
* BECKWITH TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BRAESIDE V-VL		20	-	-	-	-	-	20	530	-	336	80	946
* BROCKVILLE C		1	-	-	-	-	-	1	18	3	2	-	23
* CARDINAL V-VL		-	-	-	-	-	-	-	49	-	7	-	56
* CARLETON PLACE T-V		1	-	1	-	-	1	2	16	-	15	-	31
* CASSELMAN V-VL L		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHALK RIVER V-VL L		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHESTERTOWN V-VL L		17	-	-	-	8	-	25	534	38	14	27	613
* CORNWALL C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CORNWALL TWP L		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CROSBY S TWP		1	-	-	-	-	-	1	36	-	1	-	37
* DEEP RIVER T-V		4	-	-	-	-	-	4	79	1	-	-	80
* EDWARDSBURGH TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* EGANVILLE V-VL		5	-	-	-	-	-	5	156	1	45	-	202
* ELIZABETHTOWN TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ELMESLEY SOUTH TWP L		1	1	-	-	-	-	2	26	-	1	-	27
* ESCOTT FRONT TWP		2	-	-	-	-	-	2	36	20	-	-	56
* FINCH TWP		11	3	-	-	-	-	14	232	-	-	-	232
* FITZROY TWP		1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
* GANANOQUE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* GRATTAN TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* HAGARTY AND RICHARD TWP L		8	-	1	-	1	2	12	208	-	30	-	238
* HAWKESBURY T-V		1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
* HAWKESBURY EAST TWP		2	-	-	-	-	-	2	15	-	6	-	21
* HUNTINGDON TWP		7	-	-	-	-	-	7	204	2	-	-	206
* HUNTLEY TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* IROQUOIS V-VL		2	-	-	-	-	-	2	50	6	1	-	57
* KEMPTVILLE T-V		5	-	2	-	1	1	9	225	264	172	806	1,467
* KINGSTON C		83	-	-	-	164	-	247	3,591	9	3	-	3,603
* KINGSTON TWP		2	-	-	-	-	-	2	41	-	-	-	41
* KITLEY TWP		1	2	-	-	-	-	3	38	11	-	-	49
* LANARK TWP		5	3	-	-	-	-	8	127	2	46	-	175
* LEEDS ETC FRONT TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LEEDS ETC REAR TWP L		2	-	-	-	-	-	2	47	6	-	-	53
* LOCHIEL TWP		2	-	-	-	-	1	3	27	48	-	-	75
* LONGUEUIL TWP L		7	-	-	-	-	-	7	170	-	9	-	179
* L'ORIGNAL V-VL		9	1	-	-	-	-	10	229	-	-	-	229
* LOUGHBOROUGH TWP		3	-	-	-	-	-	3	21	-	-	-	21
* MARLBOROUGH TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MATILDA TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
					</								

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued  
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MARMORA V-VL	L												
MONAGHAN NORTH TWP	L												
MURRAY TWP		3	1	—	—	—	4	62	—	4	—	66	
NAPANEE T-V		5	—	—	—	—	5	126	—	152	—	278	
NEWCASTLE V-VL		1	—	—	—	—	1	18	—	22	—	40	
NORWOOD V-VL		3	—	—	—	—	3	56	—	—	—	56	
OTONABEE TWP		2	—	—	—	—	2	72	—	—	—	72	
PERCY TWP		3	—	—	—	—	3	67	22	—	—	89	
* PETERBOROUGH C		26	—	—	—	32	58	1,148	31	63	1,092	2,334	
PICTON T-V		2	—	—	—	—	2	70	—	—	—	70	
PORT HOPE T-V		32	—	—	—	—	32	704	8	12	—	724	
RICHMOND TWP		1	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18	
SHEFFIELD TWP		1	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19	
SHERBORNE ETC TWP		—	9	—	—	—	9	53	1	3	—	57	
* SIDNEY TWP		15	2	—	—	—	17	517	6	—	96	619	
SMITH TWP		9	3	—	—	—	12	275	4	8	—	287	
SOMERVILLE TWP		4	10	—	—	—	14	139	—	1	—	140	
STANHOPE TWP		1	5	—	—	—	6	49	18	1	—	68	
STIRLING V-VL	L												
THURLOW TWP		11	—	—	—	—	11	310	22	65	—	397	
* TRENTON T-V		20	—	—	—	—	20	402	30	19	115	566	
TUDOR AND CASHEL TWP	L												
TWEED V-VL		—	—	—	—	20	20	241	—	—	—	241	
TYENDINAGA TWP		—	—	—	—	—	—	14	5	—	—	19	
VERULAM TWP		5	—	—	—	—	5	127	—	—	—	127	
WELLINGTON V-VL		—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9	
WOLLASTON TWP	L												
WOODVILLE V-VL		2	—	—	—	—	2	64	—	—	—	64	
METROPOLITAN REG		1,134	3	377	661	1,313	7	3,495	72,365	20,935	39,695	5,180	138,175
BEAVERTON V-VL		3	—	—	—	—	3	94	—	62	—	156	
BROCK TWP		6	—	—	—	—	6	202	16	—	—	218	
CANNINGTON V-VL		2	—	—	—	—	2	58	—	—	—	58	
GEORGINA TWP		23	—	—	—	—	23	805	23	24	—	852	
GWILLIMBURY EAST TWP		14	—	1	—	—	15	414	6	45	—	465	
NASSAGAWEYA TWP		11	—	—	—	—	11	403	6	—	—	409	
* OSHAWA C		63	—	168	95	96	422	6,944	74	81	54	7,153	
PORT PERRY V-VL		16	—	—	—	30	46	545	—	8	—	553	
RAMA TWP		2	2	—	—	—	4	107	—	—	—	107	
REACH TWP		6	—	—	—	—	6	225	8	—	—	233	
SCOTT TWP		4	—	—	—	—	4	105	21	—	—	126	
SCUGOG TWP		7	1	—	—	—	8	296	—	—	—	296	
THORAH TWP		6	—	—	—	—	6	88	5	—	—	93	
UXBRIDGE T-V		3	—	2	—	—	5	99	—	—	—	99	
UXBRIDGE TWP		14	—	—	—	—	14	509	35	—	—	544	
* WHITBY T-V		34	—	2	—	—	36	1,005	13	40	—	1,058	
* WHITBY EAST TWP		2	—	—	—	—	2	72	12	2	—	86	
* METRO TORONTO		918	—	204	566	1,187	7	2,882	60,394	20,716	39,433	5,126	125,669
NIAGARA		642	—	76	48	942	4	1,712	28,236	2,099	8,500	2,348	41,183
* BRANTFORD C		43	—	4	42	58	3	150	1,865	1,049	115	124	3,153
* BRANTFORD TWP		5	—	—	—	—	5	160	18	128	560	866	
BURFORD TWP		1	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15	
CALEDONIA T-V		3	—	—	—	—	3	86	—	1	—	87	
CANBOROUGH TWP		—	—	—	—	—	—	—	9	4	—	13	
CAYUGA SOUTH TWP		1	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18	
DUMFRIES SOUTH TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
DUNN TWP		—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	
DUNNVILLE T-V		2	—	—	—	—	2	114	—	—	—	114	
HAGERSVILLE V-VL		5	—	—	—	—	5	121	—	—	—	121	
JARVIS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
* LINCOLN T-V		8	—	—	—	—	8	303	69	4	200	576	
MOULTON TWP		1	—	—	—	—	1	30	6	—	—	36	
OAKLAND TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ONEIDA TWP		1	—	—	—	—	1	17	10	—	—	27	
ONONDAGA TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
* PARIS T-V		1	—	—	—	—	1	11	—	6	—	17	
RAINHAM TWP		3	—	—	—	—	3	22	—	—	—	22	
SENECA TWP		—	—	—	—	—	—	88	5	—	—	93	
SHERBROOKE TWP	L												
WAINFLEET TWP		12	—	—	—	—	12	240	2	14	—	256	
WEST LINCOLN TWP		18	—	2	—	—	20	442	51	12	—	505	
* METRO HAMILTON		323	—	40	6	713	—	1,082	16,748	487	4,509	1,343	23,087
* METRO ST CATHARINES-NIAGARA		215	—	30	—	171	1	417	7,955	393	3,707	121	12,176



TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued  
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite  
 JUNE - 1973 - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LAKE ERIE	332	2	7	8	107	—	456	8,891	1,645	3,375	953	14,864
AYLMER T-V	10	—	—	—	—	—	10	193	89	32	80	394
BAYHAM TWP	3	—	—	—	—	—	3	70	17	—	—	87
BEACHVILLE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	64	15	—	—	79
BELMONT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLENHHEIM TWP	6	—	—	—	—	—	6	147	27	2	—	176
CARADOC TWP	5	—	—	—	—	—	5	141	15	—	65	221
CHARLOTTEVILLE TWP	—	—	—	—	—	—	—	18	24	8	—	50
DELAWARE TWP	2	—	—	—	—	—	2	91	16	24	—	131
DELHI T-V	4	—	—	—	8	—	12	173	23	4	—	200
DEREHAM TWP	5	—	—	—	—	—	5	132	85	5	—	222
EMBRO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOUGHTON TWP	2	—	—	—	—	—	2	41	53	—	—	94
INGERSOLL T-V	5	—	—	—	—	—	5	93	50	4	—	147
LOBO TWP	7	—	—	—	—	—	7	176	15	2	—	193
LUCAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALAHIDE TWP	2	1	—	—	—	—	3	46	25	—	18	89
MIDDLETON TWP	2	—	—	—	—	—	2	83	21	—	—	104
NEWBURY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
NISSOURI EAST TWP	4	—	—	—	—	—	4	75	20	—	—	95
NORWICH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORWICH N TWP	—	—	—	—	—	—	—	6	4	—	—	10
NORWICH S TWP	2	—	—	—	—	—	2	29	—	—	—	29
OXFORD EAST TWP	2	—	—	—	—	—	2	36	2	—	—	38
OXFORD NORTH TWP	12	—	—	—	—	—	12	298	15	65	—	378
OXFORD WEST TWP	12	—	—	—	—	—	12	298	9	—	—	307
PARKHILL T-V	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	—	23
PORT BURWELL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT DOVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	17	—	10	—	27
PORT ROWAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RODNEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SIMCOE T-V	11	—	—	—	16	—	27	432	—	133	—	565
SPRINGFIELD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
STRATHROY T-V	2	—	—	5	—	—	7	104	—	53	—	157
TILLSONBURG T-V	3	—	—	—	—	—	3	80	103	2	—	185
TOWNSEND TWP	—	—	—	—	—	—	—	13	6	—	—	19
VIENNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALSINGHAM N TWP	1	—	—	—	—	—	1	39	13	—	—	52
WALSINGHAM S TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WARDSVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERFORD T-V	2	—	—	—	—	—	2	46	—	—	—	46
WEST LORNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLIAMS WEST TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WINDHAM TWP	1	—	—	—	—	—	1	52	89	2	—	143
WOODHOUSE TWP	3	—	—	—	—	—	3	70	—	—	—	70
* WOODSTOCK C	3	—	—	—	53	—	56	551	251	112	193	1,107
ZORRA EAST TWP	7	—	—	—	—	—	7	184	7	8	—	199
ZORRA WEST TWP	1	—	—	—	—	—	1	32	—	—	12	44
* METRO LONDON	208	1	7	3	30	—	249	5,017	651	2,909	585	9,162
LAKE ST CLAIR	227	5	2	25	47	1	307	7,589	1,371	1,913	2,672	13,545
BLEINHEIM T-V	6	—	—	—	—	—	6	140	—	51	—	191
BOSANQUET TWP	5	4	—	—	—	—	9	219	—	—	—	219
BOTHWELL T-V	1	—	—	—	—	—	1	8	—	—	—	8
* CHATHAM C	35	—	—	—	35	—	70	1,076	—	370	—	1,446
CHATHAM TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLCHESTER SOUTH TWP	3	—	—	—	—	—	3	114	10	18	—	142
* COURTRIGHT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
DRESDEN T-V	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
ENNISKILLEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOREST T-V	—	—	—	—	—	—	—	8	—	77	209	294
GOSFIELD NORTH TWP	4	—	—	—	—	—	4	126	—	—	—	126
GOSFIELD SOUTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARROW T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARWICK TWP	7	1	—	—	—	—	8	222	—	—	—	222
HOWARD TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGSVILLE T-V	2	—	—	—	—	—	2	74	1	—	—	75
LEAMINGTON T-V	3	—	—	—	—	—	3	89	—	20	600	709
MERSEA TWP	3	—	—	—	—	—	3	115	43	25	—	183
* MOORE TWP	12	—	—	—	—	—	12	204	—	—	—	204
PELEE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PETROLIA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PLYMPTON TWP	4	—	—	—	—	—	4	11	—	—	—	11
* POINT EDWARD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	157	—	—	—	157
RALEIGH TWP	5	—	1	—	—	—	6	2	—	—	—	2
RIDGETOWN T-V	1	—	—	—	—	—	1	118	15	—	—	133
* SARNIA C	6	—	—	25	—	—	31	28	—	25	—	53
* SARNIA TWP	15	—	—	—	—	—	15	463	316	43	498	1,320
								384	5	75	—	464

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

63

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

JUNE - 1973 - JUIN

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
SOMBRA TWP		3	-	-	-	-	-	3	55	-	-	-	55
THAMESVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THEDFORD V-VL		1	-	-	-	-	-	1	15	-	20	-	35
TILBURY T-V		4	-	-	-	4	-	8	131	-	2	-	133
TILBURY EAST TWP		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
TILBURY NORTH TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TILBURY WEST TWP		-	-	-	-	-	-	-	33	-	4	-	37
* WALLACEBURG T-V		1	-	-	-	-	-	1	59	-	-	670	729
WATFORD V-VL		2	-	-	-	-	-	2	59	-	-	695	6,572
* METRO WINDSOR		103	-	1	-	8	1	113	3,713	981	1,183	695	6,572
		323	1	68	64	283	1	740	13,534	2,785	1,138	1,296	18,753
MIDWESTERN		-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
BRUSSELS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	158	-	-	-	158
CLINTON T-V		6	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-
DOWNIE TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	26
DRAYTON V-VL		1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	-
EASTHOPE NORTH TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTHOPE SOUTH TWP		-	-	-	-	-	-	-	25	68	-	-	93
ELLICE TWP		1	-	-	-	-	-	1	41	18	-	-	59
ELMA TWP		2	-	-	-	-	-	2	35	-	-	8	43
ELORA V-VL		3	-	-	-	20	1	24	238	-	5	-	243
ERAMOSA TWP		12	-	-	-	-	-	12	373	16	-	148	537
ERIN TWP		14	-	-	-	-	-	14	365	14	-	-	379
ERIN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	889	891
EXETER T-V		1	-	-	-	-	-	1	31	-	6	-	37
FERGUS T-V		9	-	8	-	-	-	17	300	-	22	-	322
GARAFRAXA WEST TWP		3	1	-	-	-	-	4	87	47	-	-	134
GODERICH T-V		1	-	-	-	-	-	1	66	-	10	-	76
* GUELPH C		56	-	2	-	-	-	58	1,368	9	302	179	1,858
HENSALL V-VL		1	-	-	-	-	-	1	32	15	27	-	74
LISTOWELL T-V		3	-	-	-	-	-	3	111	-	41	-	152
MITCHELL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNT FOREST T-V		2	-	-	-	-	-	2	44	-	-	-	44
NICHOL TWP		13	-	-	-	-	-	13	333	30	-	-	363
PALMERSTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PUSLINCH TWP		11	-	-	-	-	-	11	369	-	-	-	369
ST MARYS T-V		2	-	-	-	-	-	2	63	-	5	-	68
SEAFORTH T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STRATFORD C		34	-	-	-	-	-	34	805	1,478	220	6	2,509
WELLESLEY TWP		7	-	-	-	-	-	7	186	107	-	-	293
* WILMOT TWP (1)		1	-	-	-	-	-	1	50	13	-	-	63
WINGHAM T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO KITCHENER		140	-	58	64	263	-	525	8,429	968	493	66	9,956
		460	168	153	6	199	9	995	18,652	1,004	4,009	2,007	25,672
GEORGIAN BAY		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ADJALA TWP		12	-	-	-	-	-	12	377	-	-	-	377
ALBERMALE TWP		4	8	-	-	-	-	12	129	-	1	-	130
ALLISTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AMABEL TWP		8	8	-	-	-	-	16	233	45	-	2	280
AMARANTH TWP		7	-	-	-	-	-	7	206	14	2	-	222
ARTEMESIA TWP		4	4	2	-	-	-	10	187	72	3	-	262
* BARRIE C		88	-	-	-	-	-	88	2,316	32	144	16	2,508
BEETON V-VL		1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
BENTINCK TWP		4	1	-	-	-	-	5	88	16	-	-	104
BRACEBRIDGE T-V		27	15	-	-	1	-	43	896	-	50	-	946
BRADFORD T-V		3	-	-	-	78	-	81	883	-	115	-	998
BRUCE TWP		3	-	-	-	-	-	3	52	-	8	-	60
CHAPMAN TWP		3	5	-	-	-	-	8	58	-	-	-	58
CHESLEY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLLINGWOOD T-V		7	1	14	-	1	-	23	440	180	1,032	-	1,652
COLLINGWOOD TWP		1	9	-	-	30	-	40	439	108	31	186	764
DERBY TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DURHAM T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	85	88
ELMVALE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
ESSA TWP		10	-	3	6	-	-	19	292	-	6	-	298
EUPHRASIA TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FLESHERTON V-VL		5	1	-	-	-	-	6	187	56	129	-	372
FLOS TWP		2	-	-	-	-	-	2	53	5	8	225	291
GARAFRAXA EAST TWP		1	1	-	-	-	-	2	23	-	3	40	66
GLENELG TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAND VALLEY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAVENHURST T-V		8	11	-	-	-	-	19	456	14	14	-	484
HANOVER T-V		1	-	-	-	-	-	1	42	-	31	-	73
HIMSWORTH NORTH TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUMPHRY TWP		1	4	-	-	-	-	5	72	-	-	-	72
HUNTSVILLE T-V		24	18	-	-	-	-	42	639	2	27	-	668

(1) Includes New Hamburg T.-V. - Comprend New Hamburg T.-V. 1/1/73.

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued  
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite  
 JUNE - 1973 - JUIN

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* INNISFIL TWP		22	—	—	—	—	—	22	694	26	51	—	771
JOLY TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEARNEY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINCARDINE T-V		1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
LAKE OF BAYS TWP		4	10	—	—	—	—	14	180	—	2	—	182
MARKDALE V-VL		2	—	—	—	—	—	2	44	—	2	—	46
MCDougALL TWP		4	—	—	—	—	—	4	104	—	4	—	108
MCKELLAR TWP		1	12	—	—	—	—	13	110	—	—	—	110
MCMURRICH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEAFORD T-V		5	—	—	—	—	—	5	121	—	6	—	127
MEDONTE TWP		37	1	—	—	—	—	38	748	7	—	—	755
MELANCTHON TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MIDLAND T-V		8	—	—	—	—	4	12	213	20	44	—	277
MUSKOKA LAKES TWP		6	18	—	—	—	—	24	438	1	3	—	442
NEUSTADT V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIPISSING TWP		1	2	—	—	—	—	3	19	2	—	—	21
NOTTAWASAGA TWP		3	3	—	—	—	—	6	197	—	—	—	197
ORANGEVILLE T-V		2	—	118	—	—	2	122	2,294	—	28	155	2,477
* ORILLIA C		33	—	16	—	33	—	82	1,615	8	123	—	1,746
ORILLIA TWP		4	7	—	—	—	—	11	416	8	56	—	480
OSPREY TWP		3	—	—	—	—	—	3	30	—	21	—	51
* OWEN SOUND C		23	—	—	—	43	3	69	952	200	900	227	2,279
PARRY SOUND T-V		2	—	—	—	—	—	2	62	—	—	20	82
* PENETANGUISHENE T-V		1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
PERRY TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT ELGIN T-V		4	—	—	—	12	—	16	230	—	—	—	230
* PORT MCNICOLL V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POWASSAN T-V		2	—	—	—	—	—	2	50	10	5	—	65
ST EDMUNDS TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SARAWACK TWP		5	—	—	—	—	—	5	139	65	—	—	204
SOUTHAMPTON T-V		4	1	—	—	1	—	6	97	—	66	675	838
SOUTH RIVER V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAYNER T-V		1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	—	23
SULLIVAN TWP		3	—	—	—	—	—	3	42	42	—	—	84
SUNDRIDGE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TAY TWP		17	8	—	—	—	—	25	436	—	—	—	436
TECUMSETH TWP		18	—	—	—	—	—	18	546	29	—	376	951
TEESWATER V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORNBURY T-V		2	—	—	—	—	—	2	56	—	—	—	56
TINY TWP		13	20	—	—	—	—	33	522	32	1,033	—	1,587
TOSORONTIO TWP		—	—	—	—	—	—	—	15	2	1	—	18
TOTTENHAM V-VL		—	—	—	—	—	—	—	3	—	1	—	4
* VICTORIA HARBOUR V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALKERTON T-V		1	—	—	—	—	—	1	22	1	58	—	81
WIARTON T-V		4	—	—	—	—	—	4	61	7	—	—	68
NORTHEASTERN		268	9	48	8	59	1	393	8,960	569	4,660	1,467	15,656
BLIND RIVER T-V		1	—	—	—	—	—	1	32	—	1	—	33
BRUCE MINES T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPLEAU TWP		4	—	—	—	—	—	4	73	—	2	—	75
CHARLTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COBALT T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COCHRANE T-V		3	—	2	—	—	—	5	121	—	4	1	126
COLEMAN TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DACK TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DYMOND TWP		—	—	—	—	—	—	—	3	1	1	—	5
ELLIOT LAKE TWP		—	—	—	—	—	—	—	19	1	16	—	36
ENGLEHART T-V		1	—	—	—	—	—	1	17	—	4	—	21
ESPANOLA T-V		5	—	—	—	—	—	5	96	—	10	—	106
FERRIS EAST TWP		15	3	—	—	—	—	18	382	1	—	—	383
GORDON AND ALLAN W TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GORE BAY T-V		—	3	—	—	—	—	3	27	—	—	—	27
* HAILEYBURY T-V		3	—	—	—	—	—	3	77	—	—	—	77
HARRIS TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HEARST T-V		6	—	2	—	14	—	22	382	135	62	—	579
IRON BRIDGE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	21	—	—	—	21
IROQUOIS FALLS T-V		1	1	—	—	—	—	2	79	—	—	4	83
* KAPUSKASING T-V		8	—	—	—	—	—	8	206	2	4	—	212
* KIRKLAND LAKE T-V		2	—	—	—	—	—	2	78	—	—	526	604
LARDER LAKE TWP		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
LITTLE CURRENT T-V		3	—	—	—	—	—	3	63	—	6	—	69
MASSEY T-V		—	—	—	—	—	—	—	7	—	4	—	11
MATTAWA T-V		5	—	2	—	—	—	7	103	—	—	—	103
MCGARRY TWP		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
MICHIPICOTEN TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAIRN TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NEW LISKEARD T-V		5	—	—	—	—	—	5	124	—	—	—	124

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

67

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

JUNE - 1973 - JUIN

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* NORTH BAY C		44	-	32	8	5	1	90	1,684	45	225	-	1,954
ONAPING FALLS T-V(2)	L												
PRINCE TWP	L	3	-	-	-	-	-	3	29	-	-	-	29
RATTER & DUNNET TWP		48	-	8	-	40	-	96	2,082	160	222	936	3,400
* SAULT STE MARIE C		1	-	-	-	-	-	1	48	-	10	-	58
STURGEON FALLS T-V		1	-	-	-	-	-	1	37	-	-	-	37
THESSALON T-V													
THOMPSON TWP	L	43	-	-	-	-	-	43	1,221	18	409	-	1,648
* TIMMINS T-V													
WALDEN T-V(3)	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEBBWOOD T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WICKSTEED TWP		65	2	2	-	-	-	69	1,944	206	3,680	-	5,830
* METRO SUDBURY													
NORTHWESTERN	*	153	6	16	-	89	-	264	5,907	922	6,278	245	13,352
ATIKOKAN TWP		-	-	-	-	-	-	-	4	-	10	-	14
BALMERTOWN ID		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
DRYDEN T-V		1	-	-	-	-	-	1	43	46	13	6	108
FORT FRANCES T-V		17	-	-	-	-	-	17	457	-	12	193	662
GERALDTON T-V		1	-	-	-	-	-	1	68	-	3	-	71
IGNACE TWP	L												
* KEEWATIN T-V		1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24
* KENORA T-V		3	-	-	-	-	-	3	66	-	4	-	70
LONGLAC TWP		1	-	-	-	-	-	1	31	-	30	-	61
MANITOQUADGE ID		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
MARATHON ID		1	-	-	-	-	-	1	11	-	16	33	60
NEEBING TWP		1	2	-	-	-	-	3	38	-	-	-	38
NIPIGON TWP		14	-	-	-	-	-	14	388	-	261	-	649
SCHREIBER TWP		-	-	-	-	-	-	-	3	-	30	-	33
SHUNIAH TWP		3	3	-	-	-	-	6	134	-	2	-	136
SIOUX LOOKOUT T-V		2	-	-	-	-	-	2	53	-	5	12	70
TERRACE BAY TWP		1	1	-	-	-	-	2	30	-	-	-	30
* METRO THUNDER BAY		107	-	16	-	89	-	212	4,552	876	5,892	1	11,321
MANITOBA		520	4	82	-	308	5	919	13,503	536	3,300	2,000	19,339
GREATER WINNIPEG METRO		384	-	82	-	296	5	767	10,679	436	2,202	1,234	14,551
SOUTH EAST MANITOBA		20	3	-	-	-	-	23	541	1	1	1	544
BEAUSEJOUR T-V		5	-	-	-	-	-	5	104	-	1	-	105
DUNNOTTAR V-VL		-	2	-	-	-	-	2	21	-	-	-	21
LAC DU BONNET V-VL		1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	1	31
STE ANNE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
ST PIERRE V-VL		5	-	-	-	-	-	5	99	-	-	-	99
SELKIRK T-V		7	-	-	-	-	-	7	205	-	-	-	205
STEINBACH T-V	L												
VICTORIA BEACH RM	L	1	1	-	-	-	-	2	64	1	-	-	65
WINNIPEG BEACH T-V													
MANITOBA INTERLAKE		10	-	-	-	-	-	10	185	-	9	3	197
RIVERTON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKWOOD RM		10	-	-	-	-	-	10	175	-	9	-	184
ST FRANCOIS XAVIER RM	L	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	3	13
STONEWALL T-V													
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE		23	-	-	-	-	-	23	458	69	543	7	1,077
ALTONA T-V		-	-	-	-	-	-	-	13	12	514	7	546
CARMAN T-V	L												
EMERSON T-V	L	5	-	-	-	-	-	5	124	-	-	-	124
MORDEN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORRIS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PORTAGE LA PRAIRIE C		11	-	-	-	-	-	11	207	-	2	-	209
WINKLER T-V		7	-	-	-	-	-	7	114	57	27	-	198
SOUTH WEST MAN PRAIRIE		51	1	-	-	12	-	64	1,020	29	408	739	2,196
BIRTLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOISSEvain T-V		1	-	-	-	-	-	1	26	-	12	-	38
* BRANDON C		27	-	-	-	12	-	39	573	-	241	-	814

(2) Includes Dowling Twp., and Onaping Falls I.D. - Comprend Dowling Twp. et Onaping Falls I.D. 1/1/73.  
 (3) Includes Drury, Dennison & Graham Twp., Waters Twp. and Waterloo Twp. (part). - Comprend Drury, Dennison & Graham Twp., Waters Twp. et Waterloo Twp. (part).  
 1/1/73.



TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued  
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite  
 JUNE - 1973 - JUIN

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CARBERRY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARTWRIGHT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLANWILLIAM RM		3	-	-	-	-	3	67	28	-	-	-	95
CORNWALLIS RM													
CRYSTAL CITY V-VL	L	1	1	-	-	-	2	17	-	-	-	-	17
DALY RM													
DELORAIN T-V	L	1	-	-	-	-	1	28	-	79	300	407	
ERICKSON V-VL		3	-	-	-	-	3	42	-	6	2	50	
GLADSTONE T-V													
GLENBORD V-VL	L	3	-	-	-	-	3	60	-	-	-	60	
KILLARNEY T-V		1	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13	
MCGREGOR V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MELITA T-V		1	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18	
MINNEDOSA T-V		-	-	-	-	-	-	7	-	63	-	70	
NEEPAWA T-V													
PILOT MOUND V-VL	L	2	-	-	-	-	2	33	-	-	-	33	
RAPID CITY T-V		1	-	-	-	-	1	19	1	1	-	21	
RUSSELL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST LAZARE V-VL		3	-	-	-	-	3	43	-	-	437	480	
SHOAL LAKE V-VL		4	-	-	-	-	4	74	-	6	-	80	
SOURIS T-V	L												
VIRDEN T-V													
WEST CENTRAL MAN WOODLAND		32	-	-	-	-	32	603	-	137	-	740	
BENITO V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BOWSMAN V-VL	L	21	-	-	-	-	21	380	-	133	-	513	
DAUPHIN T-V		1	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17	
ETHELBERT V-VL		1	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19	
GILBERT PLAINS V-VL		3	-	-	-	-	3	55	-	-	-	55	
GRANDVIEW T-V		2	-	-	-	-	2	37	-	-	-	37	
MINITONAS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
OCHRE RIVER RM													
ROBLIN T-V	L												
STE ROSE DU LAC V-VL	L												
SHELL RIVER RM	L												
SWAN RIVER T-V		4	-	-	-	-	4	95	-	4	-	99	
NORTERN MANITOBA		-	-	-	-	-	-	17	1	-	16	34	
* FLIN FLON C		-	-	-	-	-	-	17	1	-	16	34	
THE PAS T-V	L												
SASKATCHEWAN		472	-	3	68	24	-	567	10,941	226	6,258	2,175	19,600
ARBORFIELD T-V	L	2	-	-	-	-	2	35	-	-	-	35	
ASSINIBOIA T-V		1	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22	
* BATTLEFORD T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BENGOUGH T-V		3	-	-	-	-	3	63	-	40	1	104	
BIGGAR T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BIRCH HILLS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BLAINE LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BROADVIEW T-V		2	-	-	-	-	2	42	-	-	-	42	
CABRI T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CALDER V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CANDORA T-V		-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	15	
CARLYLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CARMICHAEL V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CARNDUFF T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CARROT RIVER T-V		1	-	-	-	-	1	9	-	-	14	23	
CODETTE V-VL	L												
CORMAN PARK 344 RM		5	-	-	-	-	5	119	-	-	-	119	
CRAIK T-V		1	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26	
* CREIGHTON T-V	L												
DAVIDSON T-V	L												
DELISLE T-V		2	-	-	-	-	2	46	-	-	-	46	
DUCK LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EASTEND T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EATONIA T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ELROSE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ESTERHAZY T-V	L												
ESTEVAN C		6	-	-	-	-	6	116	-	5	-	121	

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued  
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite  
JUNE - 1973 - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ESTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
FOAM LAKE T-V	1	-	-	-	-	-	1	16	-	35	-	51
GRAVELBOURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRENFELL T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
GULL LAKE T-V	1	-	-	-	-	-	1	22	-	10	-	32
HERBERT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUDSON BAY T-V	1	-	-	-	-	-	1	13	-	1	-	14
HUMBOLDT T-V	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
INDIAN HEAD T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
KAMSACK T-V	7	-	-	-	-	-	7	155	-	-	65	220
KERROBERT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINDERSLEY T-V	1	-	-	-	-	-	1	24	-	225	-	249
KINISTINO T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAFLECHE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEMBERG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LINTLAW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIPTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	14	-	10	-	24
LOVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUMSDEN T-V	1	-	-	-	-	-	1	27	-	-	-	27
LUSELAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITOU BEACH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAPLE CREEK T-V	1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
MEADOW LAKE T-V	6	-	-	-	4	-	10	180	-	95	-	275
MEATH PARK V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELFORT T-V	4	-	-	-	-	-	4	81	-	-	-	81
MELVILLE C	2	-	-	-	-	-	2	46	-	-	-	46
MEOTA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILESTONE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISTATIM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTMARTRE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	26	-	-	-	26
* MOOSE JAW C	47	-	2	-	-	-	49	835	-	-	371	1,206
NAICAM T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NIPAWIN T-V	3	-	-	-	-	-	3	56	-	-	-	56
* NORTH BATTLEFORD C	14	-	-	-	-	-	14	291	-	2,933	-	3,224
NORTH QU'APPELLE RM	1	-	1	-	-	-	2	22	-	-	-	22
OGEMA T-V	4	-	-	-	-	-	4	60	-	-	-	60
* PRINCE ALBERT C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QU'APPELLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUINTON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RADVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ROSETOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSE VALLEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSTHERN T-V	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
ST WALBURG T-V	2	-	-	-	-	-	2	29	-	-	-	29
SALTCOATS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHAUNAVON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELLBROOK T-V	2	-	-	-	-	-	2	39	-	-	-	39
SINTALUTA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRITWOOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
STAR CITY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRONGFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGIS T-V	2	-	-	-	-	-	2	26	-	-	-	26
* SWIFT CURRENT C	6	-	-	-	-	-	6	137	-	149	-	286
TISDALE T-V	4	-	-	-	-	-	4	81	-	70	-	151
TURTLEFORD V-VL	2	-	-	-	-	-	2	43	-	-	-	43
URANIUM CITY D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WADENA T-V	-	-	-	-	-	-	-	9	-	2	-	11
WAKAW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDHEIM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WAPELLA T-V	L	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
WATROUS T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
WATSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEYBURN C	5	-	-	-	-	-	5	80	-	3	-	83
WHITEWOOD T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILKIE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILTON RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WISHART V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WYNYARD T-V	1	-	-	-	-	-	1	38	-	-	-	38
YELLOW CREEK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* YORKTON C	16	-	-	-	-	-	16	358	-	-	16	374
* METRO REGINA	168	-	-	68	20	-	256	5,389	100	1,071	1,629	8,189
* METRO SASKATOON	142	-	-	-	-	-	142	2,310	111	1,607	79	4,107

JUNE - 1973 - JUIN

[illegible]

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

71

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

JUNE - 1973 - JUIN

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
GLENDON V-VL	L												
GLENWOOD V-VL	L												
GRAND CENTRE T-V		13	-	-	-	-	-	13	253	-	66	-	319
GRANDE CACHE T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
* GRANDE PRAIRIE C		7	-	-	-	-	-	7	227	75	573	174	1,049
GRANUM T-V	L												
GRIMSHAW T-V		2	-	-	-	-	-	2	42	-	2	-	44
GULL LAKE SV	L												
HAIRY HILL V-VL	L												
HANNA T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
HARDISTY T-V		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
HAY LAKES V-VL	L												
HIGH LEVEL T-V	L												
HIGH PRAIRIE T-V		1	-	-	-	-	-	1	27	-	-	-	27
HIGH RIVER T-V		5	-	-	-	-	-	5	117	-	10	-	127
HINES CREEK V-VL		2	-	-	-	-	-	2	25	-	3	-	28
HINTON T-V		6	-	-	-	-	-	6	162	15	18	-	195
HOLDEN V-VL	L												
HUGHENDEN V-VL	L												
HUSSAR V-VL	L												
HYTHE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #1		1	-	-	-	-	-	1	21	2	-	2	25
I D #2		-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
I D #5		2	-	-	-	-	-	2	32	10	1	-	43
I D #6		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #7		3	-	-	-	-	-	3	49	10	4	-	63
I D #8		3	-	-	-	-	-	3	65	-	-	-	65
I D #10		7	5	-	-	-	-	12	223	1	53	25	302
I D #11		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #14		5	2	-	-	-	-	7	120	111	18	75	324
I D #15		-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
I D #16		1	2	-	-	-	-	3	8	32	9	-	49
I D #17		6	-	-	-	-	-	6	96	14	104	-	214
I D #18		19	2	-	-	-	-	21	138	135	7	14	294
I D #19		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #20		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #21		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
I D #22		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #23		3	-	-	-	-	-	3	19	2	2	-	23
INNISFAIL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INNISFREE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRMA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRRICANA V-VL	L												
JASPER T-V (I D #12)		3	-	-	-	-	-	3	93	-	124	-	217
KILLAM T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	11	6	-	17
KINUSO V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KITSCOTY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC LA BICHE T-V		6	-	-	-	-	-	6	95	-	1	-	96
LACOMBE T-V		3	-	-	-	-	-	3	79	-	-	-	79
LAMONT T-V		2	-	-	-	-	-	2	46	-	-	-	46
LEDUC T-V	L												
LEDUC CO		7	3	-	-	-	1	11	208	100	-	-	308
* LETHBRIDGE C		34	-	4	-	-	-	38	1,071	194	109	280	1,654
LINDEN V-VL	L												
LLOYDSMINSTER C		3	-	-	-	-	-	3	102	-	55	-	157
LOUGHEED V-VL	L												
MAGRATH T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MA ME O BEACH SV	L												
MANNING T-V	L												
MANNVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARWAYNE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
MAYERTHORPE T-V		3	-	-	-	-	-	3	58	-	-	-	58
MCLENNAN T-V	L												
* MEDICINE HAT C		18	-	6	-	-	-	24	518	14,028	158	-	14,704
MILK RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILLET V-VL	L												
MINBURN V-VL	L												
MIRROR V-VL	L												
MORRIN V-VL	L												
MOUNTAIN VIEW MD		2	-	-	-	-	-	2	38	-	15	-	53
MUNDARE T-V		1	-	-	-	-	-	1	11	-	-	-	11
MYRNAM V-VL	L												
NAMPA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NANTON T-V	L												
NEW NORWAY V-VL	L												
NOBLEFORD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	2	331	-	333
OKOTOKS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OLDS T-V		1	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	23



TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

JUNE - 1973 - JUIN

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ONOWAY V-VL		-	-	-	-	-	-	10	-	2	-	12	
OYEN T-V		2	-	-	-	-	2	25	5	-	-	30	
PEACE RIVER T-V		2	-	-	-	-	2	68	-	1	-	69	
PENHOLD V-VL	L												
PICTURE BUTTE T-V		3	-	-	-	-	3	79	-	-	-	79	
PINCHER CREEK T-V		2	-	-	-	-	2	43	-	122	-	165	
PONOKA T-V		5	-	-	-	-	5	125	-	-	88	213	
PONOKA CO	L												
PROVOST T-V		1	-	-	-	-	1	27	-	-	-	27	
RADWAY V-VL	L												
RAYMOND T-V		1	-	1	-	-	2	32	-	-	-	32	
* REDCLIFF T-V		2	-	-	-	-	2	53	11	-	-	64	
* RED DEER C		25	-	2	-	63	90	1,384	1,200	177	-	2,761	
REDWATER T-V		2	-	-	-	-	2	31	-	-	-	31	
RIMBEY T-V		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
ROCKYFORD V-VL	L												
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V		2	-	-	-	-	2	39	-	12	-	51	
ROSEMARY V-VL	L												
RYCROFT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RYLEY V-VL		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
ST PAUL T-V		3	-	-	-	-	3	80	-	-	-	80	
SANGUDO V-VL	L												
SEBA BEACH SV		-	1	-	-	-	1	12	-	-	-	12	
SEDEGWICK T-V		1	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22	
SEXSMITH V-VL		2	-	-	-	-	2	26	-	45	80	151	
SLAVE LAKE T-V		30	-	-	-	15	45	870	-	43	-	913	
SMOKY LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
SPIRIT RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6	
SPRUCE GROVE T-V		1	-	-	-	-	1	45	3	265	-	313	
STANDARD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STAVELY T-V		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
STETTTLER T-V		3	-	-	-	-	3	66	-	19	-	85	
STIRLING V-VL		1	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24	
STONY PLAIN T-V		4	-	-	-	-	4	78	-	10	-	88	
STRATHMORE T-V	L												
SUNDRE T-V		1	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13	
SWAN HILLS T-V		-	-	-	-	8	8	123	6	-	-	129	
SYLVAN LAKE T-V		2	-	-	-	-	2	49	-	-	-	49	
TABER T-V		4	-	-	-	-	4	108	5	53	-	166	
THORHILD V-VL		1	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22	
THORSBY V-VL		2	-	-	-	-	2	22	-	-	-	22	
THREE HILLS T-V		-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7	
TOFIELD T-V		1	-	-	-	-	1	18	-	5	-	23	
TROCHU T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TURNER VALLEY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TWO HILLS CO	L												
TWO HILLS T-V		1	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17	
VALLEYVIEW T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VAUXHALL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VEGREVILLE T-V		7	-	-	-	-	7	165	-	-	-	165	
VERMILION T-V		2	-	-	-	-	2	54	-	-	-	54	
VERMILION RIVER CO		4	-	-	-	-	4	34	-	-	-	34	
VIKING T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VILNA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VULCAN T-V		-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4	
WAINWRIGHT T-V		1	-	-	-	-	1	33	-	1	-	34	
WARBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
WASKATENAU V-VL	L												
WATERTON HAMLET (I D #4)		-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
WEMBLEY V-VL		2	-	-	-	-	2	38	-	-	-	38	
WESTLOCK T-V		3	-	-	-	-	3	64	-	-	-	64	
WETASKIWIN C		2	-	-	-	9	11	135	228	-	1	364	
WHITECOURT T-V		5	-	-	-	-	5	95	-	98	-	193	
WILDWOOD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* METRO CALGARY		397	-	16	-	272	685	9,710	558	15,474	3,118	28,860	
* METRO EDMONTON		456	2	40	-	230	1	13,623	815	5,984	677	21,099	
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE		664	10	60	65	569	2	1,370	26,781	2,670	11,774	1,709	42,934
ABBOTSFORD V-VL	L												
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	L												
ALERT BAY V-VL		1	-	-	-	-	1	13	-	8	-	21	

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

73

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

JUNE - 1973 - JUIN

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CAMPBELL RIVER D		13	-	-	-	4	-	17	389	50	77	16	532
CARIBOO RD	L												
CASTLEGAR T-V	L												
CENTRAL OKANAGAN RD	L												
* CHILLIWACK C		4	-	-	-	24	-	28	321	-	40	-	361
* CHILLIWACK TWP	L												
COLDSTREAM D		11	-	-	-	-	-	11	268	-	-	-	268
COLUMBIA-SHUSWAP RD	L												
* COMOX T-V	L												
COMOX-STRATHCONA RD		27	1	2	-	-	-	30	503	75	75	-	653
* COURTENAY C		6	-	-	-	-	-	6	164	-	33	-	197
CRANBROOK C		16	-	-	-	4	-	20	411	-	84	75	570
CRESTON T-V	L												
* DAWSON CREEK C		17	-	2	-	-	-	19	489	212	301	-	1,002
DUNCAN C	L												
EAST KOOTENAY RD		23	9	2	-	-	-	34	732	-	123	2	857
ENDERBY C		1	-	-	-	-	-	1	16	-	2	-	18
FERNIE C	L												
FORT ST JAMES V-VL	L												
FORT ST JOHN T-V		13	-	-	-	-	-	13	226	-	1,201	-	1,427
FRASER-FORT GEORGE RD	L												
GIBSONS V-VL	L												
GOLDEN T-V		2	-	-	-	-	-	2	45	-	-	-	45
GRAND FORKS C	L												
GREATER VANCOUVER RD	L												
GREENWOOD C		2	-	-	-	-	-	2	27	-	-	-	27
HARRISON HOT SPRINGS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOPE T-V		1	-	-	-	-	-	1	31	-	6	-	37
HOUSTON D	L												
* KAMLOOPS C		32	-	6	-	65	-	103	1,561	19	1,960	-	3,540
KASLO V-VL	L												
* KELOWNA C		42	-	8	-	4	-	54	1,070	12	383	463	1,928
KENT D		3	-	-	-	-	-	3	52	16	-	-	68
KIMBERLEY C	L												
KINNAIRD T-V		4	-	-	-	-	-	4	95	20	-	-	115
* KITIMAT D		8	-	-	-	-	-	8	259	3	253	-	515
LADYSMITH T-V		6	-	-	-	-	-	6	152	-	-	-	152
LAKE COWICHAN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
LILLODET V-VL	L												
MACKENZIE D	L												
MATSQUI D		36	-	-	-	25	-	61	1,102	117	62	-	1,281
MCBRIDE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MERRITT T-V	L												
MISSION D		30	-	-	-	-	-	30	655	-	1	-	656
* NANAIMO C		1	-	2	-	-	-	3	71	-	30	-	101
NANAIMO RD		30	-	2	-	-	-	32	730	-	124	5	859
NELSON C		4	-	-	-	17	1	22	241	-	20	-	261
NORTH COWICHAN D	L												
NORTH OKANAGAN RD	L												
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	L												
OLIVER V-VL	L												
OSOYOOS V-VL		3	-	-	-	-	-	3	62	-	23	-	85
PARKSVILLE V-VL		5	-	-	-	9	-	14	273	-	-	-	273
PEACE RIVER-LIARD RD		3	-	-	-	-	-	3	58	-	-	-	58
PEACHLAND D	L												
* PENTICTON C	L												
* PORT ALBERNI C	L												
POUCE COUPE V-VL	L												
* POWELL RIVER D		5	-	-	-	-	-	5	139	-	8	-	147
* PRINCE GEORGE C		48	-	4	-	42	-	94	1,786	121	756	3	2,666
* PRINCE RUPERT C		23	-	8	-	-	-	31	760	42	71	22	895
QUALICUM BEACH V-VL		5	-	-	-	-	-	5	127	-	-	-	127
QUESNEL T-V		12	-	-	-	8	1	21	450	31	25	-	506
REVELSTOKE C	L												
* ROSSLAND C	L												
SALMO V-VL	L												
SALMON ARM D	L												
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	L												
SMITHERS T-V		13	-	-	-	-	-	13	305	-	286	-	591
SQUAMISH D		14	-	2	-	77	-	93	940	11	470	-	1,421
SUMMERLAND D	L												
* TERRACE D	L												
THOMPSON-NICOLA RD	L												
TOFINO V-VL	L												
* TRAIL C		2	-	-	-	-	-	2	66	-	6	-	72
VANDERHOOF V-VL		4	-	-	-	-	-	4	60	27	48	493	628
* VERNON C		20	-	2	-	76	-	98	1,290	1	27	40	1,358
* WARFIELD V-VL	L												

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded  
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin  
 JUNE - 1973 - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* WILLIAMS LAKE T-V	14	-	-	-	-	-	14	377	61	912	-	1,350
* METRO VANCOUVER	110	-	20	-	183	-	313	7,212	1,840	4,160	574	13,786
* METRO VICTORIA	50	-	-	65	31	-	146	3,248	12	199	16	3,475
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAWSON C												
WHITEHORSE C												
YUKON DA												
NORTHWEST TERRITORIES												
TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	10	-	2	-	-	-	12	359	6	967	-	1,332
FORT SMITH T-V												
HAY RIVER T-V												
YELLOWKNIFE C	10	-	2	-	-	-	12	359	6	967	-	1,332

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE  
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE  
JANUARY - JUNE - 1973 - JANVIER - JUIN

75

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell-ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell-ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart-ments - Maisons d'appar-tements	Conver-sions - Trans-forma-tions	Total	Residen-tial - Domici-liaire	Indus-trial - Indus-trielle	Commer-cial - Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment - Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
TOTAL METRO AREAS	29,175	29	4,503	6,073	45,231	422	85,433	1,416,749	230,198	655,363	287,942	2,590,252
CALGARY	2,518	-	203	29	1,511	6	4,267	58,736	6,185	54,830	19,901	139,652
CHICOUTIMI-JONQUIERE	669	1	63	-	224	10	967	14,916	278	3,783	299	19,276
* ARVIDA C	122	-	4	-	1	2	129	2,441	106	47	147	2,741
* BAGOTVILLE T-V	18	-	16	-	13	-	47	628	-	204	30	862
* CHICOUTIMI C	117	-	4	-	155	2	278	3,600	86	913	77	4,676
* CHICOUTIMI P	39	1	6	-	3	-	49	690	3	134	-	827
* CHICOUTIMI-NORD C	140	-	5	-	3	-	148	2,283	-	78	45	2,406
* JONQUIERE C	130	-	12	-	30	2	174	3,006	58	2,323	-	5,387
* KENOGAMI C	55	-	12	-	6	-	73	1,254	6	4	-	1,264
* PORT-ALFRED T-V	27	-	2	-	4	-	33	537	1	36	-	574
* RIVIERE-DU-MOULIN T-V	21	-	2	-	9	4	36	477	18	44	-	539
EDMONTON	2,510	2	165	485	1,337	1	4,500	73,055	3,959	47,642	4,327	128,983
* BON ACCORD V-VL	14	-	-	-	-	-	14	251	-	-	-	251
* EDMONTON C	1,015	-	157	460	1,321	1	2,954	40,082	3,472	43,034	3,157	89,745
* FORT SASKATCHEWAN T-V	97	-	4	-	-	-	101	2,222	20	460	108	2,810
* GIBBONS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* LEGAL V-VL	13	-	-	-	-	-	13	219	-	17	-	236
* MORINVILLE T-V	55	-	2	-	-	-	57	936	7	83	-	1,026
* PARKLAND CO 31	186	1	2	-	-	-	189	4,568	85	415	5	5,073
* ST ALBERT T-V	514	-	-	25	16	-	555	8,163	86	943	-	9,192
* STRATHCONA CO	550	1	-	-	-	-	551	15,065	42	1,539	1,057	17,703
* STURGEON MD	66	-	-	-	-	-	66	1,548	247	1,151	-	2,946
HALIFAX	699	3	73	103	1,288	9	2,175	32,269	670	16,002	1,421	50,362
* DARTMOUTH C	106	-	4	10	33	-	153	3,847	54	5,930	458	10,289
* HALIFAX C	33	-	32	93	1,215	1	1,374	17,161	426	5,704	323	23,614
* HALIFAX CO	560	3	37	-	40	8	648	11,261	190	4,368	640	16,459
HAMILTON	1,532	-	218	182	2,848	3	4,783	76,198	7,922	15,492	4,248	103,860
* ANCASTER TWP	23	-	-	-	-	-	23	931	97	335	-	1,363
* BEVERLY TWP	39	-	-	-	-	-	39	1,123	112	33	16	1,284
* BINBROOK TWP	35	-	-	-	-	-	35	1,290	35	45	4	1,374
* BURLINGTON T-V	654	-	91	62	1,026	-	1,833	34,174	877	4,628	1,317	40,996
* DUNDAS T-V	22	-	4	-	80	-	106	1,637	7	72	-	1,716
* FLAMBORO EAST TWP	44	-	-	-	1	-	45	1,460	124	60	52	1,696
* FLAMBORO WEST TWP	29	-	-	-	-	-	29	1,020	27	65	-	1,112
* GLANFORD TWP	13	-	-	-	-	-	13	390	55	66	-	511
* GRIMSBY T-V	35	-	7	-	36	1	79	1,782	218	110	5	2,115
* HAMILTON C	498	-	104	120	1,637	2	2,361	27,893	4,084	9,224	2,848	44,049
* SALT FLEET TWP	138	-	12	-	-	-	150	3,583	2,286	831	6	6,706
* STONEY CREEK T-V	1	-	-	-	-	-	1	24	-	22	-	46
* WATERDOWN V-VL	1	-	-	-	68	-	69	891	-	1	-	892
HULL	660	-	152	12	1,366	12	2,202	32,994	179	6,816	9,027	49,016
* AYLMEY T-V	232	-	76	12	175	1	496	6,760	-	2,241	-	9,001
* DESCHENES V-VL	5	-	2	-	-	-	7	131	-	1	-	132
* GATINEAU T-V	110	-	34	-	13	-	157	3,167	103	538	-	3,808
* HULL C	52	-	34	-	895	9	990	13,602	35	2,510	3,523	19,670
* HULL-OUEST TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LUCERNE M	80	-	-	-	-	-	80	2,294	20	100	-	2,414
* POINTE-GATINEAU T-V	41	-	2	-	283	2	328	4,127	-	1,238	5,504	10,869
* TEMPLETON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TEMPLETON-OUEST M	2	-	-	-	-	-	2	27	-	87	-	114





TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued

77

TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite

JANUARY - JUNE - 1973 - JANVIER - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* MELOCHEVILLE V-VL	13	—	—	—	—	—	13	185	—	5	—	190
* MONTREAL C	118	—	104	—	2,082	50	2,354	25,213	8,106	21,366	32,756	87,441
* MONTREAL-EST T-V	—	—	—	—	—	—	—	25	1,781	19	—	1,825
* MONTREAL-NORD C	11	—	28	20	660	—	719	6,213	1,442	1,670	2,039	11,364
* MONTREAL-OUEST T-V	3	—	—	—	—	—	3	81	—	18	—	99
* MONT-ROYAL T-V	—	—	—	—	89	—	89	1,477	1,699	666	1,811	5,653
* MONT-ST-HILAIRE T-V	59	—	—	10	—	—	69	1,402	—	105	—	1,507
* NOTRE-DAME M	3	—	—	3	6	—	12	186	—	45	—	231
* NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V	17	—	—	—	—	1	18	238	—	—	—	238
* OTTERBURN PARK T-V	9	—	—	—	—	—	9	213	—	—	—	213
* OUTREMONT C	2	—	—	—	139	—	141	2,527	4	368	232	3,131
* PIERREFONDS C	50	—	—	25	47	—	122	1,456	5	347	—	1,808
* PINCOURT T-V	80	—	—	—	—	—	80	1,054	—	61	—	1,115
* POINTE-AUX-TREMBLES C	36	1	8	22	12	—	79	1,195	753	809	40	2,797
* POINTE-CLAIRE C	7	—	—	—	158	—	165	2,832	2,148	475	112	5,567
* POINTE-DU-MOULIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* REPENTIGNY T-V	172	—	4	—	37	—	213	3,519	60	644	—	4,223
* RICHELIEU T-V	1	—	—	—	—	—	1	16	—	65	—	81
* ROSEMERE T-V	20	—	—	—	—	—	20	459	—	2,117	161	2,737
* ROXBORO T-V	1	—	4	—	78	—	83	688	—	45	—	733
* STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V	2	—	—	—	3	—	5	92	—	3	33	128
* STE-ANNE DE VARENNES P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T	172	—	—	—	—	—	172	3,090	385	45	—	3,520
* STE-CATHERINE-D'ALEX P	30	—	2	—	—	—	32	522	—	9	—	531
* ST-CONSTANT P	81	—	—	—	—	—	81	1,431	—	30	—	1,461
* ST-EUSTACHE P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-EUSTACHE T-V	85	—	4	—	69	—	158	2,192	212	706	—	3,110
* STE-GENEVIEVE T-V	1	—	—	—	—	—	1	39	—	5	—	44
* ST-HUBERT T-V	395	2	44	10	99	5	555	6,851	835	661	53	8,400
* STE-JULIE P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-LAMBERT C	14	—	—	—	138	—	152	1,662	77	366	2,272	4,377
* ST-LAURENT C	12	—	46	24	95	—	177	3,260	2,960	14,025	23	20,268
* ST-LEONARD C	93	—	72	—	1,263	—	1,428	14,008	5,751	1,541	450	21,750
* ST-LOUIS-DE-TERREBONNE P	57	—	—	—	—	—	57	891	—	—	—	891
* ST-MATHIAS P	4	—	—	—	—	—	4	104	1	18	—	123
* ST-PAUL-L'ERMITE M	53	—	—	—	3	—	56	640	—	25	—	665
* ST-PIERRE T-V	1	—	—	—	—	—	1	35	88	5	13	141
* ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD P	17	—	—	—	14	—	31	502	4	1	—	507
* STE-THERESE C	60	—	1	—	42	—	103	1,977	405	965	6,540	9,887
* STE-THERESE-OUEST T-V	12	—	2	—	34	—	48	531	14	199	35	779
* SENNEVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	—	34
* TERRASSE-VAUDREUIL M	8	—	—	—	—	—	8	131	—	10	—	141
* TERREBONNE T-V	74	—	—	—	3	—	77	1,180	166	281	—	1,627
* VARENNES C	39	—	—	—	—	—	39	564	196	24	—	784
* VERDUN C	—	—	—	—	—	—	—	28	—	426	1,819	2,273
* WESTMOUNT C	—	—	—	—	—	—	—	407	—	130	774	1,311
OTTAWA	631	—	118	720	4,918	6	6,393	97,009	1,796	31,974	15,247	146,026
* CUMBERLAND TWP	62	—	2	—	—	2	66	1,431	—	2	—	1,433
* GLOUCESTER TWP	124	—	64	303	475	—	966	15,403	130	1,509	1,894	18,936
* GOULBOURN TWP	8	—	—	—	—	—	8	295	12	658	—	965
* MARCH TWP	11	—	—	—	—	—	11	576	6	196	—	778
* NEPEAN TWP	212	—	38	235	157	—	642	13,336	370	3,367	338	17,411
* OTTAWA C	175	—	12	182	4,281	2	4,652	64,777	1,023	25,493	12,596	103,889
* RICHMOND V-VL	16	—	—	—	—	—	16	389	—	175	—	564
* ROCKCLIFFE PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	79	—	—	419	498
* STITTSVILLE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	119	—	4	—	123
* VANIER C	18	—	2	—	5	2	27	604	255	570	—	1,429
QUEBEC	1,090	4	118	44	1,004	82	2,342	35,729	1,429	13,898	4,819	55,875
* BEAUPORT VILLE DE C	89	1	—	40	27	—	157	2,239	372	205	10	2,826
* BOISCHATEL V-VL	7	—	—	—	—	—	7	136	—	—	—	136
* CHARLESBOURG C	95	—	4	—	51	1	151	3,191	—	346	—	3,537
* CHARLESBOURG-OUEST M	15	—	6	—	19	—	40	547	33	1,115	—	1,695
* CHARNY T-V	25	—	30	—	15	—	70	1,044	—	31	—	1,075
* COURVILLE T-V	18	—	2	—	16	—	36	512	—	1	—	513
* GIFFARD C	47	—	6	—	24	2	79	1,181	6	1,211	3	2,401
* L'ANCIENNE-LORETTE T-V	79	—	—	—	15	—	94	1,547	30	546	—	2,123
* L'ANGE-GARDIEN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LAUZON C	47	—	9	4	—	—	60	1,348	—	8	—	1,356
* LEVIS C	20	—	—	—	19	2	41	719	12	218	2	951
* LORETTEVILLE C	73	—	4	—	103	—	180	2,393	—	71	50	2,514

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued  
 TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite  
 JANUARY - JUNE - 1973 - JANVIER - JUIN

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* MONTMORENCY T-V		1	—	—	—	—	4	5	78	—	1	—	79
* N-D-DES-LAURENTIDES T-V		48	—	7	—	—	—	55	934	—	355	—	1,289
* ORSAINVILLE T-V		86	—	—	—	—	—	86	1,638	5	214	30	1,887
* QUEBEC VILLE DE C		212	—	18	—	690	40	960	12,021	758	3,630	4,542	20,951
* ST-DAVID T-V		5	—	—	—	—	—	5	113	25	129	97	364
* ST-EMILE V-VL		63	—	14	—	—	—	77	1,837	—	—	—	1,837
* ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P													
* STE-FOY C													
* ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER													
* ST-NICOLAS T-V		98	—	14	—	—	33	145	2,710	188	5,470	85	8,453
* ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C		2	—	—	—	—	—	2	28	—	8	—	36
* STE-THERESE-DE-LISIEUX M		33	3	4	—	—	—	40	606	—	108	—	714
* SILLERY C		4	—	—	—	—	—	4	161	—	—	—	161
* VAL-ST-MICHEL T-V		5	—	—	—	—	—	5	52	—	—	—	52
* VANIER T-V		4	—	—	—	—	—	4	161	—	159	—	320
* VILLENEUVE T-V		14	—	—	—	25	—	39	533	—	72	—	605
REGINA		751	—	8	162	209	—	1,130	20,153	2,344	11,444	4,429	38,370
ST CATHARINES-NIAGARA		1,113	—	126	356	522	5	2,122	39,440	5,250	13,475	1,962	60,127
* FORT ERIE T-V		58	—	—	—	2	—	60	1,472	401	105	268	2,246
* NIAGARA FALLS C		194	—	56	107	36	2	395	8,419	319	3,269	371	12,378
* NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V		53	—	—	—	—	—	53	1,735	176	180	108	2,199
* PELHAM T-V		40	—	—	—	1	1	42	1,262	128	79	—	1,469
* PORT COLBORNE C		48	—	1	—	61	—	110	2,081	86	209	—	2,376
* ST CATHARINES C		553	—	46	249	272	2	1,122	18,583	727	4,532	1,123	24,965
* THOROLD T-V		13	—	10	—	26	—	49	835	419	1,052	5	2,311
* WELLAND C		154	—	13	—	124	—	291	5,053	2,994	4,049	87	12,183
SAINT JOHN		111	—	34	44	222	34	445	6,619	14,492	2,599	419	24,129
* ROTHESAY T-V		2	—	—	—	—	—	2	136	27	—	—	163
* SAINT JOHN C		109	—	34	44	222	34	443	6,483	14,465	2,599	419	23,966
ST JOHNS		134	—	140	46	218	38	576	11,337	164	2,791	29,433	43,725
SASKATOON		481	—	12	—	170	7	670	10,330	868	4,528	2,574	18,300
SUDBURY		285	2	25	25	273	—	610	11,957	364	7,126	2,096	21,543
* CAPREOL T-V		4	—	—	—	—	—	4	96	—	14	—	110
* CONISTON T-V		2	—	—	—	—	—	2	51	—	7	40	98
* COPPER CLIFF T-V													
* FALCONBRIDGE TWP													
* NEELON GARSON TWP													
* NICKEL CENTRE T-V													
* RAYSIDE-BALFOUR T-V													
* SUDBURY C													
* VALLEY EAST T													
* WATERS TWP		1	—	—	—	—	—	1	26	—	35	—	61
		248	2	25	25	273	—	573	11,296	364	6,985	2,056	20,701
		30	—	—	—	—	—	30	488	—	85	—	573
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THUNDER BAY		248	—	53	—	282	—	583	11,502	4,610	9,003	3,657	28,772
TORONTO		4,123	—	1,661	2,580	12,326	44	20,734	410,021	99,864	215,202	90,801	815,888
* ACTON T-V		31	—	—	63	4	—	98	1,775	115	74	29	1,993

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Concluded  
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—fin  
JANUARY - JUNE - 1973 - JANVIER - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* AJAX T-V	64	-	-	57	-	-	121	3,141	561	244	3	3,949
* ALBION TWP	114	-	-	-	-	-	114	3,620	70	52	1	3,743
* AURORA T-V	16	-	-	-	-	-	16	781	54	723	12	1,570
* BOLTON V-VL	5	-	-	-	-	-	5	175	18	-	17	210
* BRAMPTON T-V	9	-	-	-	-	-	9	782	3,329	1,693	1,420	7,224
* CHINGUACOUSY TWP	300	-	140	-	-	-	440	9,009	11,137	1,247	1,736	23,129
* ESQUENAS TWP	72	-	-	-	1	-	73	1,899	55	94	56	2,104
* ETOBICOKE BOROUGH	152	-	38	111	2,209	2	2,512	54,414	9,954	23,528	1,943	89,839
* GEORGETOWN T-V	12	-	2	35	-	-	49	900	115	98	10	1,123
* KING TWP	111	-	-	-	-	-	111	4,374	125	147	20	4,666
* MARKHAM T-V	587	-	79	181	6	-	853	26,717	10,700	1,854	418	39,689
* MILTON T-V	11	-	-	-	-	-	11	244	450	1,623	12,006	14,323
* MISSISSAUGA T-V	771	-	610	856	1,816	-	4,053	74,787	23,122	14,296	1,128	113,333
* NEWMARKET T-V	213	-	52	-	28	-	293	5,171	1	6,470	165	11,807
* OAKVILLE T-V	548	-	-	60	240	-	848	19,012	1,914	2,059	3,100	26,085
* PICKERING TWP	104	-	-	-	-	-	104	3,017	1,091	876	-	4,984
* PICKERING V-VL	-	-	-	-	144	-	144	1,684	-	10	-	1,694
* PORT CREDIT T-V	-	-	-	-	-	-	-	21	27	61	1	110
* RICHMOND HILL T-V	173	-	66	62	68	1	370	7,872	490	1,186	9,462	19,010
* SCARBOROUGH BOROUGH	465	-	65	1,038	2,881	12	4,461	72,607	15,382	12,249	5,124	105,362
* STREETSVILLE T-V	3	-	-	-	-	-	3	156	1	137	-	294
* TORONTO C	25	-	52	3	2,512	24	2,616	48,545	1,528	114,157	27,509	191,739
* VAUGHAN T-V	29	-	142	-	-	-	171	4,016	2,495	3,121	18	9,650
* WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	34	-	-	-	29	-	63	1,447	152	690	101	2,390
* YORK BOROUGH	26	-	19	-	276	4	325	4,798	674	1,230	1,414	8,116
* YORK EAST BOROUGH	13	-	-	36	228	-	277	4,527	1,019	1,696	3,106	10,348
* YORK NORTH BOROUGH	235	-	396	78	1,884	1	2,594	54,530	15,285	25,587	22,002	117,404
VANCOUVER	3,772	-	158	286	3,499	14	7,729	149,767	14,028	58,166	14,958	236,919
* BURNABY D	242	-	58	72	454	1	827	17,277	1,618	10,480	2,020	31,395
* COQUITLAM D	221	-	12	-	54	-	287	5,868	4	1,448	130	7,450
* DELTA D	617	-	10	-	6	2	635	13,236	999	1,445	493	16,173
* LANGLEY C	41	-	2	-	207	-	250	3,509	678	761	-	4,948
* LANGLEY D	604	-	-	-	-	-	604	12,312	544	798	151	13,805
* MAPLE RIDGE D	171	-	4	-	163	-	338	5,539	107	605	154	6,405
* NEW WESTMINSTER C	9	-	-	-	221	-	230	3,870	1,630	912	1,263	7,675
* NORTH VANCOUVER C	16	-	2	-	338	-	356	4,512	1,275	3,629	435	9,851
* NORTH VANCOUVER D	292	-	-	16	405	-	713	15,439	389	3,687	1,101	20,616
* PITT MEADOWS D	83	-	2	-	-	-	85	1,945	122	24	-	2,091
* PORT COQUITLAM C	109	-	12	-	180	1	302	3,280	22	739	-	4,041
* PORT MOODY C	22	-	2	28	20	-	72	1,424	2	136	32	1,594
* RICHMOND TWP	349	-	24	-	101	-	474	9,492	1,542	4,529	192	15,755
* SURREY D	525	-	16	-	214	-	755	14,549	3,061	4,440	4,724	26,774
* VANCOUVER C	335	-	12	131	940	10	1,428	28,112	1,663	24,123	4,187	58,085
* VANCOUVER WEST D	85	-	2	30	-	-	117	5,785	372	167	17	6,341
* WHITE ROCK C	51	-	-	9	196	-	256	3,618	-	243	59	3,920
VICTORIA	719	-	25	132	1,000	6	1,882	34,041	1,539	6,741	4,526	46,847
* CAPITAL RD	301	-	10	-	12	-	323	7,380	250	810	1,026	9,466
* CENTRAL SAANICH D	57	-	1	-	-	-	58	1,688	22	95	948	2,753
* ESQUIMALT D	7	-	8	-	299	-	314	3,373	7	1,190	3	4,573
* NORTH SAANICH D	65	-	-	-	-	-	65	2,097	395	32	1,572	4,096
* OAK BAY D	3	-	-	-	-	-	3	316	-	5	16	337
* SAANICH D	194	-	2	111	381	-	688	12,043	12	225	604	12,884
* SIDNEY T-V	73	-	-	-	-	-	73	1,366	6	33	-	1,405
* VICTORIA C	19	-	4	21	308	6	358	5,778	847	4,351	357	11,333
WINDSOR	526	-	94	60	468	9	1,157	24,118	4,696	8,938	2,327	40,099
* AMHERSTBURG T-V	19	-	-	-	27	-	46	648	24	23	-	695
* ANDERDON TWP	24	-	-	-	-	-	24	667	72	-	-	739
* BELLE RIVER V-VL	6	-	-	-	-	1	7	244	-	104	36	384
* ESSEX T-V	28	-	-	-	-	-	28	654	4	24	-	682
* MAIDSTONE TWP	23	-	2	-	-	-	25	723	43	665	14	1,445
* MALDEN TWP	16	-	-	-	-	-	16	475	8	20	-	503
* ROCHESTER TWP	23	-	-	-	4	-	27	637	53	4	-	694
* ST CLAIR BEACH V-VL	3	-	-	-	-	-	3	232	-	-	-	232
* SANDWICH SOUTH TWP	12	-	1	-	-	-	13	381	132	3	515	1,031
* SANDWICH WEST TWP	44	-	-	-	4	-	48	1,380	25	29	119	1,553
* TECUMSEH T-V	11	-	-	-	-	-	11	357	140	34	-	531
* WINDSOR C	317	-	91	60	433	8	909	17,740	4,195	8,032	1,643	31,610
WINNIPEG	1,502	-	197	141	2,141	25	4,006	51,058	5,913	14,695	9,390	81,056



TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE  
 TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE  
 JANUARY - JUNE - 1973 - JANVIER - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	53,207	1,256	6,502	7,147	56,982	1,147	126,241	2,122,763	324,416	847,700	424,072	3,718,951
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	327	5	140	46	273	39	830	15,421	203	4,012	29,562	49,198
BADGER'S QUAY RD	4	3	—	—	—	—	7	60	—	28	—	88
BURIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARBONAR T-V	32	—	—	—	—	—	32	495	—	555	—	1,050
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V	19	—	—	—	6	—	25	381	—	26	—	407
CLARENVILLE T-V	19	—	—	—	—	—	19	318	1	104	2	425
* CORNER BROOK C	46	—	—	—	49	—	95	1,744	35	331	48	2,158
DEER LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ENGLEE T-V	3	—	—	—	—	—	3	25	—	—	—	25
FOGO T-V	2	—	—	—	—	—	2	28	—	—	27	55
FORTUNE T-V	4	—	—	—	—	—	4	105	—	98	20	223
FRESHWATER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENWOOD T-V	3	—	—	—	—	—	3	47	—	13	1	61
GRAND BANK T-V	13	2	—	—	—	—	15	218	—	14	31	263
HARBOUR GRACE T-V	23	—	—	—	—	—	23	261	1	31	—	293
LAWN T-V	2	—	—	—	—	—	2	9	1	—	—	10
PASADENA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMEA T-V	5	—	—	—	—	—	5	33	1	—	—	34
STEPHENVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WABANA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESLEYVILLE T-V	3	—	—	—	—	—	3	33	—	—	—	33
* WINDSOR T-V	15	—	—	—	—	1	16	327	—	21	—	348
* METRO ST JOHNS	134	—	140	46	218	38	576	11,337	164	2,791	29,433	43,725
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	33	—	10	—	18	22	83	1,231	405	575	3,149	5,360
ALBERTON T-V	3	—	—	—	—	—	3	45	12	38	—	95
BORDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHARLOTTETOWN T-V	26	—	10	—	18	16	70	1,066	203	464	3,149	4,882
GEORGETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KENSINGTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY HARBOUR V-VL	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
MURRAY RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	20	—	22
* SUMMERSIDE T-V	3	—	—	—	—	6	9	102	190	53	—	345
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	1,523	40	144	106	1,776	60	3,649	54,363	2,828	23,955	4,602	85,748
AMHERST T-V	10	—	2	3	—	—	15	256	454	190	57	957
ANNAPOLIS CO	67	3	—	—	—	1	71	1,188	8	39	—	1,235
ANNAPOLIS ROYAL T-V	—	—	—	—	—	1	1	3	—	2	—	5
ANTIGONISH T-V	7	—	—	—	—	—	7	128	15	173	—	316
ARGYLE M	22	—	—	—	—	—	22	287	—	10	1	298
BERWICK T-V	4	—	—	—	—	—	4	73	—	—	—	73
BRIDGETOWN T-V	1	—	—	—	—	—	1	38	10	—	27	75
BRIDGEWATER T-V	29	—	4	—	90	4	127	1,586	15	202	50	1,853
CANSO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARKS HARBOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DOMINION T-V	16	—	—	—	12	—	28	379	—	186	—	565
* GLACE BAY T-V	54	—	—	—	48	—	102	1,497	90	1,498	510	3,595
HANTS EAST M	105	9	2	—	—	1	117	1,679	64	300	—	2,043
HANTSPORT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KENTVILLE T-V	6	—	—	—	—	9	15	219	25	29	—	273
LIVERPOOL T-V	1	—	—	—	12	1	14	196	—	156	6	358
LOUISBOURG T-V	11	—	—	—	—	—	11	129	240	1	—	370
LUNenburg T-V	8	—	—	—	—	2	10	149	15	—	—	164
MAHONE BAY T-V	2	—	—	—	—	—	2	50	—	6	—	56
MIDDLETON T-V	3	—	—	—	—	1	4	57	21	3	62	143

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 81

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - JUNE - 1973 - JANVIER - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
MULGRAVE T-V	2	-	2	-	20	-	24	338	-	225	-	563
* NEW GLASGOW T-V	18	-	1	-	12	1	32	621	34	323	53	1,031
* NEW WATERFORD T-V	30	-	-	-	65	-	95	1,556	-	20	-	1,576
* NORTH SYDNEY T-V	21	-	20	-	16	4	61	1,044	-	172	-	1,216
OXFORD T-V	1	-	-	-	-	-	1	24	12	280	-	316
PARRSBORO T-V	2	-	-	-	10	-	12	164	3	15	-	182
PICTOU CO	163	20	-	-	20	-	203	2,924	47	195	1,428	4,594
PICTOU T-V	5	-	-	-	-	-	5	154	-	2	120	276
PORT HAWKESBURY T-V	34	-	-	-	4	-	38	860	-	10	80	950
SHELBURNE T-V	6	-	-	-	-	-	6	98	-	82	-	180
SPRINGHILL T-V	10	-	-	-	-	-	10	92	2	40	-	134
* STELLARTON T-V	10	-	-	-	8	1	19	219	-	-	-	219
STEWIACKE T-V	9	-	-	-	-	-	9	103	-	10	-	113
* SYDNEY C	33	-	-	-	58	9	100	1,570	-	896	17	2,483
* SYDNEY MINES T-V	7	-	-	-	10	-	17	322	-	316	-	638
* TRENTON T-V	6	-	-	-	-	-	6	92	-	54	-	146
* TRURO T-V	17	-	2	-	16	14	49	631	1,051	685	205	2,572
VICTORIA M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WESTVILLE T-V	11	-	2	-	30	-	43	624	-	-	300	924
WINDSOR T-V	3	-	10	-	-	-	13	261	25	1,594	-	1,880
WOLFVILLE T-V	3	-	6	-	21	-	30	458	-	42	13	513
YARMOUTH D	77	5	-	-	-	-	82	989	27	37	59	1,112
YARMOUTH T-V	10	-	20	-	36	2	68	1,036	-	160	193	1,389
* METRO HALIFAX	699	3	73	103	1,288	9	2,175	32,269	670	16,002	1,421	50,362
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	1,127	4	125	50	785	151	2,242	34,326	16,366	17,782	7,593	76,067
* BATHURST C	49	-	-	-	-	53	102	1,180	152	557	2,029	3,918
* BRIDGEDALE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	133	-	-	-	133
* CAMPBELLTON C	6	-	4	-	1	12	23	334	-	131	337	802
CHARTERVILLE V-VL	8	-	-	-	-	-	8	178	-	-	-	178
DALHOUSIE T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* DIEPPE T-V	10	-	2	-	-	1	13	261	8	20	423	712
* EDMUNDSTON C	24	-	2	-	3	9	38	567	30	548	-	1,145
* FREDERICTON C	85	-	14	-	143	6	248	3,515	246	6,688	2,470	12,919
GRAND FALLS T-V	29	-	4	6	12	-	51	796	-	95	-	891
* GUNNINGSVILLE V-VL	27	-	-	-	-	-	27	544	-	-	-	544
HARTLAND T-V	3	-	-	-	-	-	3	63	-	2	-	65
* LEWISVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	46	-	5	-	51
* MARYSVILLE T-V	20	-	8	-	3	1	32	493	-	-	3	496
MILLTOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRAMICHI PDC	158	-	1	-	11	-	170	3,380	384	843	605	5,212
* MONCTON C	89	-	39	-	334	26	488	5,268	99	3,458	661	9,486
* NASHWAAKSIS V-VL	50	-	4	-	-	-	54	1,105	-	130	-	1,235
* OROMOCTO T-V	10	-	4	-	-	-	14	357	638	31	-	1,026
PERTH-ANDOVER V-VL	4	-	-	-	-	-	4	68	-	3	-	71
PORT ELGIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RIVERVIEW HEIGHTS V-VL	164	-	4	-	48	-	216	4,091	-	1,725	-	5,816
SACKVILLE T-V	6	-	-	-	-	8	14	177	133	212	-	522
ST ANSELME V-VL	14	-	2	-	-	-	16	312	-	-	-	312
ST LEONARD T-V	2	-	-	-	-	-	2	57	-	-	509	566
ST STEPHEN T-V	9	-	-	-	8	-	17	289	5	498	45	837
SHEDIAC T-V	12	-	-	-	-	-	12	244	1	78	-	323
SHIPPEGAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNBURY & YORK CO	207	4	1	-	-	-	212	3,890	45	27	-	3,962
SUSSEX T-V	18	-	-	-	-	1	19	244	133	48	85	510
WOODSTOCK T-V	4	-	2	-	-	-	6	114	-	84	7	205
* METRO SAINT JOHN	111	-	34	44	222	34	445	6,619	14,492	2,599	419	24,129
QUEBEC	10,624	108	1,239	532	13,129	464	26,096	360,808	59,163	139,108	112,067	671,146
GASPE-RIVE-SUD	390	17	71	4	285	23	790	12,106	1,075	6,858	570	20,609
AMQUI T-V	7	-	-	-	-	1	8	139	8	315	-	462
BIC V-VL	16	-	-	-	-	-	16	318	10	53	-	381
CABANO V-VL	2	1	-	-	30	-	33	502	5	15	400	922
CAP-AUX-MEULES V-VL	4	-	-	-	-	-	4	108	-	51	-	159
CAPLAN M	8	-	-	-	-	-	8	136	-	-	-	136

82 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued  
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite  
JANUARY - JUNE - 1973 - JANVIER - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CAUSAPSCAL T-V	26	—	—	—	—	1	27	546	—	34	—	580
DEGELIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GASPE T-V	36	4	—	4	11	—	55	788	233	1,513	—	2,534
GRANDE-VALLEE M	1	—	—	—	—	—	1	16	—	8	—	24
LUCEVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	22	45	—	—	67
* MATANE T-V	38	—	8	—	6	12	64	1,052	—	102	120	1,274
MONT-JOLI T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MONTMAGNY C	33	4	4	—	—	2	43	767	88	1,375	10	2,240
NEW CARLISLE M	1	—	—	—	—	—	1	10	2	1	—	13
NEW RICHMOND T-V	15	—	—	—	—	1	16	282	285	8	—	575
PASBEBIAC M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRICE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* RIMOUSKI C	81	—	3	—	204	3	291	4,021	350	1,427	40	5,838
* RIMOUSKI-EST V-VL	18	—	—	—	—	1	19	355	—	30	—	385
* RIVIERE-DU-LOUP C	52	—	56	—	22	2	132	2,055	—	1,843	—	3,898
STE-ANNE-DES-MONTS T-V	36	1	—	—	11	—	48	649	35	69	—	753
ST-FABIEN P	3	7	—	—	—	—	10	87	1	5	—	93
ST-JEROME-DE-MATANE P	4	—	—	—	—	—	4	77	5	—	—	82
TROIS-PISTOLES T-V	8	—	—	—	1	—	9	176	8	9	—	193
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN	919	6	104	24	311	18	1,382	21,594	1,068	7,513	3,976	34,151
* ALMA C	74	—	11	—	10	2	97	1,809	425	3,145	106	5,485
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	1	—	—	—	—	—	1	30	10	—	—	40
* DOLBEAU T-V	47	—	16	—	—	—	63	963	—	116	3,500	4,579
GRANDE-BAIE M	4	—	—	—	—	—	4	56	—	74	—	130
* MISTASSINI T-V	10	—	—	—	—	—	10	151	—	22	—	173
NORMANDIN V-VL	6	—	—	—	3	—	9	147	—	—	—	147
ROBERVAL C	32	—	8	—	—	5	45	718	—	194	51	963
STE-CROIX P	3	—	—	—	—	—	3	52	—	—	—	52
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DOMINIQUE-JONQUIERE P	19	5	2	—	—	—	26	382	10	30	—	422
ST-FELICIE T-V	27	—	2	—	3	—	32	559	1	15	12	587
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TREMBLAY M	27	—	2	24	71	1	125	1,811	344	134	8	2,297
* METRO CHICOUTIMI-JONQUIERE	669	1	63	—	224	10	967	14,916	278	3,783	299	19,276
QUEBEC REG	1,390	16	124	44	1,053	109	2,736	41,889	1,967	14,883	4,890	63,629
BEAUCEVILLE T-V	18	—	2	—	3	—	23	340	30	180	—	550
BEAUCEVILLE-EST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEAUPRE T-V	12	—	—	—	—	—	12	324	300	10	—	634
CHATEAU-RICHER T-V	9	—	—	—	—	—	9	171	—	40	—	211
CLERMONT T-V	15	—	—	—	—	1	16	269	52	58	61	440
DONNACONA T-V	13	—	—	—	—	—	13	222	—	—	—	222
DUNHAM TWP-CANT	26	1	—	—	—	2	29	477	25	84	—	586
PONT-ROUGE V-VL	19	1	1	—	1	6	28	387	7	5	—	399
STE-ANNE-DE-BEAUPRE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	6	2	—	—	—	3	11	122	—	—	—	122
ST-ETIENNE M	21	5	1	—	4	—	31	385	—	13	—	398
ST-FERDOL-LES-NEIGES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-GEORGES T-V	42	2	—	—	30	2	76	1,088	92	323	—	1,503
* ST-GEORGES-QUEST T-V	33	—	—	—	1	11	45	669	10	19	—	698
ST-JOSEPH T-V	19	—	2	—	—	—	21	381	15	60	—	456
ST-MARC-DES-CARRIERES-VL	6	—	—	—	—	—	6	70	—	13	—	83
STE-MARIE T-V	18	—	—	—	10	1	29	395	—	71	10	476
ST-RAYMOND P	31	1	—	—	—	—	32	599	7	20	—	626
ST-RAYMOND T-V	12	—	—	—	—	1	13	261	—	89	—	350
* METRO QUEBEC	1,090	4	118	44	1,004	82	2,342	35,729	1,429	13,898	4,819	55,875
TROIS-RIVIERES	626	12	22	21	518	34	1,233	16,902	647	7,479	12,010	37,038
BECANCOUR T-V	18	1	—	—	26	—	45	969	61	177	5	1,212
BERTHIERVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CAP-DE-LA-MADELEINE C	96	—	6	—	82	5	189	2,432	121	930	6	3,489
* GRAND-MERE C	57	—	2	—	18	1	78	1,239	25	4	—	1,268
* LA TUQUE T-V	27	—	2	—	13	—	42	596	—	35	3,254	3,885
LAVALTRIE V-VL	9	—	—	—	—	1	10	147	—	2	—	149
LOUISEVILLE T-V	4	—	—	—	—	1	5	49	—	—	—	49
NICOLET T-V	20	—	—	—	—	4	24	422	25	13	199	659
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P	22	—	2	—	—	—	24	381	10	108	—	499
ST-LOUIS-DE-FRANCE P	34	5	—	—	—	—	39	443	—	101	—	544
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M	32	4	—	—	4	6	46	509	4	—	—	513
ST-MAURICE M	12	1	—	—	—	—	13	172	—	—	—	172
ST-NARCISSE P	8	—	—	—	—	—	8	146	—	140	—	286
STE-THECLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-TITE T-V	9	—	—	—	—	—	9	140	—	—	—	140

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 83

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - JUNE - 1973 - JANVIER - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* SHAWINIGAN C	41	1	4	—	10	3	59	892	2	3,657	5,626	10,177
* SHAWINIGAN-SUD T-V	45	—	2	—	11	3	61	992	1	53	—	1,046
* TROIS-RIVIERES C	113	—	2	21	353	9	498	6,041	118	2,159	2,920	11,238
* TROIS-RIVIERES-OUEST T-V	62	—	—	—	1	1	64	1,024	70	100	—	1,194
VISITATION-PTE-DU-LAC M	10	—	2	—	—	—	12	193	200	—	—	393
YAMACHICHE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	115	10	—	—	125
CANTONS-DE-L'EST	1,244	9	99	10	756	45	2,163	30,422	3,254	11,542	10,424	55,642
* ARTHABASCA T-V	51	—	—	—	24	—	75	900	—	298	—	1,198
* ASBESTOS T-V	35	—	2	—	1	—	38	627	—	598	—	1,225
ASCOT TWP	24	4	—	—	70	—	98	744	209	44	45	1,042
AYERS CLIFF V-VL	2	—	—	—	—	—	2	24	—	—	—	24
BROME V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROMONT T-V	11	—	—	—	—	—	11	255	556	45	—	856
BROMPTONVILLE T-V	48	—	—	—	—	4	52	770	—	—	—	770
CLEVELAND TWP-CANT	4	—	2	—	—	—	6	84	—	—	—	84
COATICOOK T-V	11	—	3	—	26	—	40	822	25	59	3,744	4,650
COOKSHIRE T-V	11	—	—	—	—	—	11	167	8	—	—	175
DANVILLE T-V	13	—	2	—	—	—	15	200	15	5	—	220
DISRAELI T-V	9	—	—	—	6	—	15	218	—	126	—	344
* DRUMMONDVILLE C	41	—	6	—	108	10	165	2,156	188	731	116	3,191
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V	52	—	38	—	22	1	113	1,649	10	33	—	1,692
EAST ANGUS T-V	5	—	—	—	15	—	20	239	250	6	—	495
FLEURIMONT M	96	1	2	—	—	1	100	1,339	—	2	—	1,341
* GRANBY C	52	—	4	—	216	11	283	2,949	342	4,098	1,006	8,395
* GRANBY TWP-CANT	66	—	2	—	—	—	68	1,209	48	112	61	1,430
GRANTHAM-OUEST M	50	—	—	4	10	2	66	995	353	150	—	1,498
LAC-BROME T-V	28	—	—	—	—	—	28	563	32	40	2	637
LAC-MEGANTIC T-V	14	—	—	—	1	—	15	315	10	45	—	370
LA POCATIERE T-V	5	—	—	—	—	4	9	122	—	65	—	187
* LENNOXVILLE T-V	6	—	—	—	15	—	21	221	—	56	—	277
* MAGOG C	88	—	6	—	22	1	117	1,396	10	97	—	1,503
MELBOURNE V-VL	6	—	—	—	—	—	6	89	—	—	—	89
MONT-CARMEL M	35	4	—	—	—	3	42	521	13	41	1	576
PLESSISVILLE T-V	42	—	—	—	—	1	43	843	28	73	—	944
PRINCEVILLE T-V	22	—	—	—	—	—	22	351	35	52	1,009	1,447
ROCK FOREST M	140	—	2	—	3	—	145	2,446	20	394	—	2,860
ROCK ISLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	12	64	1	30	107
* ST-CYRILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL	7	—	—	—	—	—	7	125	—	132	—	257
SCOTSTOWN T-V	1	—	—	—	—	—	1	6	—	—	—	6
* SHERBROOKE C	101	—	20	—	208	—	329	4,606	768	3,376	924	9,674
* SHIPTON TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATFORD TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	3
SUTTON T-V	1	—	—	—	—	—	1	34	3	30	—	67
SUTTON TWP-CANT	27	—	6	6	—	1	40	563	2	1	—	566
* THETFORD MINES C	72	—	4	—	6	4	86	1,628	—	468	—	2,096
VALCOURT V-VL	6	—	—	—	—	—	6	113	—	—	86	199
* VICTORIAVILLE T-V	35	—	—	—	3	2	40	605	45	304	—	954
WARWICK T-V	10	—	—	—	—	—	10	168	200	23	—	391
WATERLOO T-V	4	—	—	—	—	—	4	95	20	14	—	129
WATERVILLE T-V	5	—	—	—	—	—	5	76	—	3	—	79
WINDSOR T-V	8	—	—	—	—	—	8	175	—	19	3,400	3,594
METRO MONTREAL	3,707	14	515	215	7,557	105	12,113	153,118	44,117	73,596	56,297	327,128
MONTREAL-ENVIRONS	1,081	14	62	178	698	84	2,117	29,195	6,188	4,813	7,773	47,969
ACTON VALE T-V	27	—	2	—	3	—	32	486	1,880	56	—	2,422
BEDFORD T-V	9	—	—	—	12	—	21	308	190	71	—	569
BELLEFEUILLE P	50	—	—	—	—	—	50	790	—	55	—	845
* BROWNSBURG V-VL	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
CONTRECOEUR P	26	—	—	—	—	—	26	437	—	10	—	447
* COWANSVILLE T-V	39	—	—	—	12	17	68	864	304	138	—	1,306
CRABTREE V-VL	12	—	—	—	—	—	12	226	675	—	—	901
* DOUVILLE T-V	30	—	4	—	—	—	34	639	—	122	—	761
FARNHAM C	4	—	—	—	20	1	25	276	475	81	—	832
FERME-NEUVE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	56	—	23	—	79
* GRENVILLE V-VL	9	—	—	—	—	—	9	150	16	—	—	166
HINCHINBROOKE TWP-CANT	—	1	—	—	—	—	1	2	—	15	—	17
HOWICK V-VL	4	—	—	—	—	—	4	78	—	10	—	88
HUNTINGDON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* IBERVILLE T-V	15	—	—	—	12	3	30	412	—	34	—	446
* JOLIETTE C	16	—	—	—	173	2	191	2,817	5	426	20	3,268
LABELLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LACHENAIE M	16	—	—	—	—	—	16	221	—	14	—	235





TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 85

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - JUNE - 1973 - JANVIER - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
MATAGAMI T-V	11	—	20	—	62	—	93	1,353	30	84	—	1,467
* NORANDA C	17	—	2	—	13	—	41	652	8	195	—	855
* ROUYN C	27	—	—	—	34	2	63	1,159	—	306	273	1,738
SENNETERRE T-V	8	—	—	—	—	—	8	173	—	27	—	200
TEMISCAMING T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VAL D'OR T-V	63	—	4	—	60	—	127	1,759	99	315	68	2,241
VILLE-MARIE T-V	1	—	2	—	—	—	3	59	—	56	—	115
COTE-NORD-NOUVEAU-QUEBEC	328	8	41	24	339	3	743	12,913	473	4,072	6,759	24,217
* BAIE-COMEAU T-V	20	—	7	—	4	—	31	666	6	296	6,700	7,668
ESCOUMINS SD	1	—	—	—	—	—	1	27	—	12	—	39
FORESTVILLE T-V	11	—	14	—	1	—	26	267	—	52	—	319
GAGNON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAUTERIVE T-V	29	—	4	—	6	—	39	710	60	97	—	867
PORT-CARTIER T-V	123	1	8	—	113	—	245	4,077	375	207	—	4,659
SACRE-COEUR V-VL	10	—	—	—	—	—	10	137	1	—	—	138
SCHEFFERVILLE T-V	2	—	—	—	—	—	2	92	—	5	—	97
* SEPT-ÎLES C	132	7	8	24	215	3	389	6,937	31	3,403	59	10,430
TADOUSSAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONTARIO	19,179	969	3,609	4,991	27,644	296	56,688	1,036,225	173,997	397,357	166,009	1,773,588
EASTERN	2,096	124	178	742	5,621	72	8,833	141,218	5,649	42,367	23,858	213,092
ADMASTON TWP	3	4	—	—	—	—	7	60	—	—	—	60
ALEXANDRIA T-V	10	—	—	—	—	—	10	165	20	—	—	185
ALICE AND FRASER TWP	18	—	2	—	—	1	21	397	—	5	—	402
ALMONTE T-V	7	—	—	—	8	—	15	287	—	228	6	521
* ARNPRIOR T-V	5	—	2	—	—	9	16	210	471	129	—	810
ATHENS V-VL	5	—	—	—	—	—	5	120	—	—	—	120
AUGUSTA TWP	48	—	—	—	—	—	48	1,030	89	32	—	1,151
BAGOT AND BLYFIELD TWP	5	4	—	—	—	—	9	90	—	—	—	90
BARRIE TWP	4	15	—	6	—	—	25	252	1,180	—	1,375	2,807
BASTARD & S BURGESS TWP	7	9	—	—	1	—	17	257	2	40	2	301
BECKWITH TWP	21	2	—	—	—	—	23	516	—	8	—	524
* BRAESIDE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	60	—	—	—	60
* BROCKVILLE C	63	—	—	—	92	1	156	2,554	81	562	214	3,411
CARDINAL V-VL	4	—	—	—	—	—	4	72	3	2	—	77
CARLETON PLACE T-V	13	—	1	—	—	2	16	409	2	269	—	680
CASSELMAN V-VL	6	—	2	—	—	—	8	144	—	70	—	214
CHALK RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHESTERVILLE V-VL	6	—	—	—	—	—	6	177	—	—	—	177
* CORNWALL C	83	—	6	—	159	—	248	3,674	38	585	3,187	7,484
CORNWALL TWP	8	—	—	—	—	—	8	128	2	—	—	130
CROSBY S TWP	11	20	—	—	—	—	31	364	3	13	—	380
DEEP RIVER T-V	9	—	—	—	—	—	9	293	—	4	—	297
EDWARDSBURGH TWP	32	—	—	—	—	8	40	706	46	15	—	767
EGANVILLE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	93	—	34	—	127
ELIZABETHTOWN TWP	46	1	2	—	—	2	51	1,132	16	147	—	1,295
ELMSLEY SOUTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESCOTT FRONT TWP	3	1	—	—	—	—	4	57	15	1	—	73
FINCH TWP	5	—	—	—	—	—	5	82	20	—	—	102
FITZROY TWP	36	6	—	—	—	—	42	882	—	38	—	920
GANANOQUE T-V	8	—	—	—	—	—	8	227	549	539	—	1,315
GRATTAN TWP	5	1	—	—	—	—	6	61	5	—	—	66
HAGARTY AND RICHARD TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAWKESBURY T-V	19	—	2	—	3	10	34	502	—	226	5	733
HAWKESBURY EAST TWP	6	1	—	—	—	—	7	71	2	—	—	73
HUNTINGDON TWP	9	2	—	—	—	1	12	137	17	6	—	160
HUNTLEY TWP	47	—	—	—	—	—	47	1,532	104	—	95	1,731
IROQUOIS V-VL	3	—	—	—	—	—	3	61	28	—	—	89
KEMPTVILLE T-V	7	—	—	—	—	—	7	163	6	218	—	387
* KINGSTON C	11	—	33	—	175	10	229	3,129	276	1,216	1,401	6,022
* KINGSTON TWP	341	—	—	—	240	—	581	10,379	283	1,137	783	12,582
KITLEY TWP	4	3	—	—	—	—	7	78	3	1	—	82
LANARK TWP	5	6	—	—	—	—	11	103	11	—	1	115
LEEDS ETC FRONT TWP	21	5	—	—	—	—	26	552	17	105	70	744
LEEDS ETC REAR TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOCHIEL TWP	9	1	—	—	1	—	12	161	27	32	—	220
LONGUEUIL TWP	9	3	—	—	—	1	13	168	50	25	—	243
L'ORIGINAL V-VL	4	—	—	—	—	—	4	86	—	—	—	86
LOUGHBOROUGH TWP	28	5	—	—	—	—	33	755	10	14	—	779
MARLBOROUGH TWP	54	1	—	—	—	—	55	1,233	—	—	—	1,233

86 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued  
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite  
JANUARY - JUNE - 1973 - JANVIER - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MATILDA TWP	4	—	—	—	—	—	4	40	—	8	—	48
MAXVILLE V-VL	1	—	—	—	—	2	3	40	—	33	—	73
* MCNAB TWP	22	1	1	—	—	1	25	485	—	178	—	663
* MONTAGUE TWP	8	2	4	—	—	—	14	249	—	51	24	324
MORRISBURG V-VL	7	—	2	—	—	1	10	223	—	—	—	223
OLDEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSGOODE TWP	83	—	—	—	—	—	83	2,302	34	381	—	2,717
OSO TWP	7	4	—	—	—	—	11	116	1	13	—	130
PAKENHAM TWP	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
* PEMBROKE T-V	10	—	1	16	12	8	47	595	287	3,285	21	4,188
PERTH T-V	14	—	—	—	—	2	16	306	1	297	—	604
* PETAWAWA TWP	20	—	—	—	4	—	24	458	—	100	20	578
* PETAWAWA V-VL	8	—	—	—	—	—	8	158	—	—	233	391
* PITTSBURG TWP	15	1	—	—	—	1	17	429	—	18	—	447
PORTLAND TWP	20	6	2	—	4	2	34	601	20	4	—	625
PRESCOTT T-V	—	—	—	—	—	1	1	25	—	41	30	96
RADCLIFFE TWP	2	7	—	—	—	—	9	74	—	2	10	86
RAMSAY TWP	29	5	—	—	—	—	34	765	8	47	—	820
RENFREW T-V	10	—	—	—	1	1	12	207	50	93	20	370
ROCKLAND T-V	45	—	—	—	3	—	48	1,115	5	3	3	1,126
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROXBOROUGH TWP	4	—	—	—	—	—	4	78	—	12	—	90
RUSSELL TWP	36	—	—	—	—	—	36	786	58	—	—	844
SEBASTOPOL TWP	1	5	—	—	—	—	6	62	1	—	—	63
* SMITH FALLS T-V	23	—	—	—	—	—	23	603	—	78	1,111	1,792
* STAFFORD TWP	8	—	—	—	—	—	8	169	7	12	—	188
STORRINGTON TWP	2	1	—	—	—	—	3	71	—	—	—	71
VANKLEEK HILL T-V	2	—	—	—	—	1	3	48	—	7	—	55
WILLIAMSBURG TWP	13	—	—	—	—	—	13	220	5	11	—	236
WINCHESTER V-VL	9	—	—	—	—	—	9	222	—	—	—	222
YONGE AND ESCOTT TWP	5	2	—	—	—	—	7	141	—	18	—	159
* METRO OTTAWA	631	—	118	720	4,918	6	6,393	97,009	1,796	31,974	15,247	146,026
LAKE ONTARIO	1,496	318	124	—	448	31	2,417	44,085	3,539	7,464	3,468	58,556
ANSON HINDON ETC TWP	6	17	—	—	—	—	23	318	8	52	32	410
ASPHODEL TWP	7	—	—	—	—	—	7	138	48	—	—	186
BANCROFT V-VL	8	—	—	—	—	—	8	177	—	206	5	388
BATH V-VL	3	—	—	—	—	—	3	101	—	—	25	126
* BELLEVILLE C	58	—	—	—	—	8	66	1,487	48	693	92	2,320
BELMONT AND METHUEN TWP	15	6	—	—	—	—	21	233	7	9	—	249
BICROFT ID	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
BOBCAYGEON V-VL	3	—	—	—	—	—	3	57	—	15	—	72
BOWMANVILLE T-V	106	—	114	—	14	1	235	4,032	310	97	—	4,439
BRIGHTON TWP	16	2	—	—	—	1	19	431	32	2	—	465
BRIGHTON V-VL	7	1	—	—	—	—	8	139	—	247	—	386
CAMDEN EAST TWP	14	—	—	—	—	—	14	225	7	—	—	232
CAMPRELLFORD T-V	10	—	—	—	—	—	10	281	—	—	—	281
CARTWRIGHT TWP	42	1	—	—	—	—	43	1,068	69	—	—	1,137
CAVAN TWP	35	—	—	—	—	—	35	921	11	—	—	932
* COBOURG T-V	15	—	—	—	—	3	18	292	—	379	75	746
COLBORNE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	69	251	2	—	322
CRAMAHE TWP	15	—	—	—	—	—	15	238	6	5	—	249
DARLINGTON TWP	54	—	—	—	—	—	54	2,011	70	84	39	2,204
DESERONTO T-V	5	—	—	—	—	—	5	101	350	50	—	501
* DOURO TWP	21	1	—	—	—	—	22	485	33	2	—	520
DUMMER TWP	11	8	—	—	—	—	19	294	—	—	263	557
DUNGANNON TWP	6	3	—	—	—	—	9	138	—	—	—	138
DYSART ET AL TWP	18	64	—	—	6	1	89	915	20	169	4	1,108
ELDON TWP	5	4	—	—	—	—	9	152	8	1	—	161
ELZEVR & GRIMSTHORPE TWP	1	—	—	—	—	—	1	27	—	25	—	52
ERNESTOWN TWP	41	—	—	—	6	—	47	1,073	13	—	497	1,583
FARADAY TWP	7	28	—	—	—	—	35	207	2	—	—	209
FENELON FALLS V-VL	3	—	—	—	—	—	3	66	2	125	—	193
* FRANKFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FREDERICKSBURGH N TWP	68	1	2	—	—	—	71	1,663	14	—	—	1,677
HALLOWEL TWP	37	—	—	—	—	—	37	727	—	60	20	807
* HAMILTON TWP	88	1	—	—	—	—	89	2,181	36	11	50	2,278
HARVEY TWP	6	62	—	—	—	—	68	638	—	7	—	645
HAVELOCK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOPE TWP	19	—	—	—	—	—	19	527	57	11	—	595
* LAKEFIELD V-VL	5	—	—	—	—	—	5	168	—	2	—	170
LIMERICK TWP	2	4	—	—	—	—	6	72	—	—	—	72
* LINDSAY T-V	35	—	—	—	—	—	35	863	4	395	210	1,472
LUTTERWORTH TWP	2	20	—	—	—	—	22	169	3	15	—	187
MADOC TWP	2	—	—	—	—	—	2	57	—	—	—	57
MADOC V-VL	4	—	—	—	—	—	4	83	—	2	—	85
MARIPOSA TWP	73	12	—	—	—	—	85	1,714	98	10	61	1,883

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 87

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite  
JANUARY - JUNE - 1973 - JANVIER - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
MARMORA TWP	3	2	—	—	—	—	5	62	—	5	—	67
MARMORA V-VL	6	—	—	—	—	—	6	96	—	2	—	98
MONAGHAN NORTH TWP	3	—	—	—	—	—	3	73	—	2	—	75
MURRAY TWP	26	2	—	—	—	—	28	603	1,131	14	—	1,748
NAPANEE T-V	25	—	2	—	8	—	35	762	—	189	—	951
NEWCASTLE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	137	40	54	—	231
NORWOOD V-VL	10	—	—	—	6	—	16	239	—	3	—	242
OTONABEE TWP	17	—	—	—	—	—	17	460	23	3	—	486
PERCY TWP	15	1	—	—	—	—	16	333	24	2	—	359
* PETERBOROUGH C	103	—	3	—	80	—	186	3,463	412	2,675	1,832	8,362
PICTON T-V	12	—	—	—	24	—	36	581	—	42	—	623
PORT HOPE T-V	35	—	—	—	—	—	35	820	8	33	25	886
RICHMOND TWP	18	—	—	—	—	—	18	368	—	2	5	375
SHEFFIELD TWP	5	—	—	—	—	2	7	62	—	2	—	64
SHERBORNE ETC TWP	2	25	—	—	—	—	27	174	1	3	—	178
* SIDNEY TWP	129	3	3	—	—	—	135	3,331	54	310	96	3,791
SMITH TWP	43	17	—	—	—	—	60	1,372	29	11	—	1,412
SOMERVILLE TWP	9	14	—	—	—	—	23	269	—	1	—	270
STANHOPE TWP	3	16	—	—	—	—	19	121	18	59	12	210
STIRLING V-VL	4	—	—	—	—	5	9	113	—	76	—	189
THURLOW TWP	41	—	—	—	—	—	41	1,075	22	94	—	1,191
* TRENTON T-V	67	—	—	—	284	8	359	3,930	255	1,137	115	5,437
TUDOR AND CASHEL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWEED V-VL	4	—	—	—	20	—	24	326	—	—	—	326
TYENDINAGA TWP	12	2	—	—	—	—	14	192	6	7	10	215
VERULAM TWP	21	—	—	—	—	—	21	462	7	2	—	471
WELLINGTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
WOLLASTON TWP	—	1	—	—	—	—	1	10	2	—	—	12
WOODVILLE V-VL	2	—	—	—	—	2	4	83	—	60	—	143
METROPOLITAN REG	5,137	18	1,898	2,712	12,682	45	22,492	446,485	105,022	218,800	92,131	862,438
BEAVERTON V-VL	8	—	—	37	—	—	45	747	1	65	—	813
BROCK TWP	23	—	—	—	—	—	23	702	120	65	—	887
CANNINGTON V-VL	9	—	—	—	—	—	9	279	—	15	—	294
GEORGINA TWP	82	—	—	—	4	—	86	2,831	55	44	88	3,018
GWILLIMBURY EAST TWP	78	—	1	—	—	—	79	2,051	14	75	—	2,140
NASSAGAWEYA TWP	40	—	—	—	—	—	40	1,471	29	5	—	1,505
* OSHAWA C	280	—	230	95	263	—	868	14,851	4,049	1,527	1,011	21,438
PORT PERRY V-VL	26	—	2	—	31	1	60	878	—	23	—	901
RAMA TWP	5	10	—	—	—	—	15	283	—	8	—	291
REACH TWP	21	—	—	—	—	—	21	765	27	20	—	812
SCOTT TWP	16	2	—	—	—	—	18	486	124	—	—	610
SCUGOG TWP	14	6	—	—	—	—	20	570	—	10	—	580
THORAH TWP	22	—	—	—	—	—	22	366	17	24	20	427
UXBRIDGE T-V	5	—	2	—	—	—	7	147	—	6	—	153
UXBRIDGE TWP	60	—	—	—	—	—	60	2,033	35	—	10	2,078
* WHITBY T-V	319	—	2	—	58	—	379	7,793	647	1,709	200	10,349
* WHITBY EAST TWP	6	—	—	—	—	—	6	211	40	2	1	254
* METRO TORONTO	4,123	—	1,661	2,580	12,326	44	20,734	410,021	99,864	215,202	90,801	815,888
NIAGARA	3,122	1	372	584	3,824	34	7,937	132,046	18,603	30,608	8,188	189,445
* BRANTFORD C	171	—	22	46	419	5	663	7,951	3,161	383	617	12,112
* BRANTFORD TWP	24	—	—	—	—	—	24	751	587	250	584	2,172
BURFORD TWP	7	—	—	—	—	—	7	168	73	—	—	241
CALEDONIA T-V	17	—	2	—	29	—	48	641	—	6	43	690
CANBOROUGH TWP	5	—	—	—	—	—	5	111	49	4	—	164
CAYUGA SOUTH TWP	2	—	—	—	—	1	3	42	—	—	—	42
DUMFRIES SOUTH TWP	7	—	—	—	—	1	8	230	72	11	3	316
DUNN TWP	7	—	—	—	—	—	7	184	2	—	—	186
DUNNVILLE T-V	10	—	—	—	2	2	14	330	—	228	—	558
HAGERSVILLE V-VL	12	—	—	—	4	6	22	330	3	54	330	717
JARVIS V-VL	3	—	—	—	—	—	3	82	—	3	—	85
* LINCOLN T-V	46	—	—	—	—	—	46	1,449	575	289	203	2,516
MOULTON TWP	21	—	—	—	—	—	21	478	46	—	—	524
OAKLAND TWP	3	—	—	—	—	—	3	71	37	1	—	109
ONEIDA TWP	4	—	—	—	—	—	4	84	64	11	—	159
ONONDAGA TWP	1	—	—	—	—	—	1	38	11	—	—	49
* PARIS T-V	5	—	—	—	—	—	5	137	304	43	—	484
RAINHAM TWP	5	—	—	—	—	—	5	134	—	48	—	182
SENECA TWP	15	—	—	—	—	—	15	387	71	20	—	478
SHERBROOKE TWP	3	1	—	—	—	—	4	41	—	—	—	41
WAINFLEET TWP	34	—	—	—	—	11	45	834	60	171	—	1,065
WEST LINCOLN TWP	75	—	4	—	—	—	79	1,935	316	119	198	2,568
* METRO HAMILTON	1,532	—	218	182	2,848	3	4,783	76,198	7,922	15,492	4,248	103,860
* METRO ST CATHARINES-NIAGARA	1,113	—	126	356	522	5	2,122	39,440	5,250	13,475	1,962	60,127



88 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued  
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite  
JANUARY - JUNE - 1973 - JANVIER - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LAKE ERIE	1,344	4	113	139	1,120	12	2,732	43,713	7,192	31,013	4,445	66,363
AYLMER T-V	51	—	—	—	12	1	64	1,079	169	84	80	1,412
BAYHAM TWP	11	—	—	—	—	—	11	228	84	117	—	429
BEACHVILLE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	78	19	2	—	99
BELMONT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
BLENHEIM TWP	16	—	—	—	—	1	17	410	64	48	10	532
CARADOC TWP	21	—	—	—	—	—	21	538	173	1	65	777
CHARLOTTEVILLE TWP	21	—	—	—	—	—	21	499	200	22	—	721
DELAWARE TWP	2	—	—	—	—	—	2	120	19	24	—	163
DELHI T-V	11	—	—	—	8	—	19	370	23	295	18	706
DEREHAM TWP	49	—	—	—	—	—	49	1,259	190	29	—	1,478
EMBRO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOUGHTON TWP	3	—	—	—	—	—	3	94	137	—	—	231
INGERSOLL T-V	25	—	4	26	106	—	161	1,145	51	209	195	1,600
LOBO TWP	41	—	—	—	—	—	41	1,047	120	30	—	1,197
LUCAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALAHIDE TWP	15	1	—	—	—	2	18	337	78	—	18	433
MIDDLETON TWP	12	—	—	—	—	—	12	344	80	4	—	428
NEWBURY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	44	—	—	46
MISSOURI EAST TWP	15	—	—	—	—	—	15	345	104	3	—	455
NORWICH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORWICH N TWP	4	—	—	—	—	—	4	130	81	2	—	213
NORWICH S TWP	7	—	—	—	—	—	7	151	—	—	—	151
OXFORD EAST TWP	8	—	—	—	—	—	8	218	97	25	2	342
OXFORD NORTH TWP	33	—	—	—	—	—	33	785	42	73	—	900
OXFORD WEST TWP	28	—	—	—	—	—	28	678	19	1	—	698
PARKHILL T-V	3	—	—	—	—	—	3	90	—	—	—	90
PORT BURWELL V-VL	2	—	—	—	—	—	2	18	—	—	—	18
PORT DOVER T-V	4	—	—	—	—	—	4	109	—	164	—	273
PORT ROWAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RODNEY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	84	—	—	8	92
SIMCOE T-V	31	—	—	—	48	2	81	1,268	254	305	434	2,261
SPRINGFIELD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	39	—	—	—	39
STRATHROY T-V	14	—	—	22	—	1	37	540	71	108	—	719
TILLSONBURG T-V	27	—	2	—	124	—	153	1,570	120	19	203	1,912
TOWNSEND TWP	10	—	—	—	1	—	11	310	226	—	—	536
VIENNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
WALSINGHAM N TWP	6	—	—	—	—	—	6	208	113	—	—	321
WALSINGHAM S TWP	1	—	—	—	—	—	1	55	44	—	—	99
WARDSVILLE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	53	—	—	—	53
WATERFORD T-V	6	—	—	—	—	—	6	137	—	67	—	204
WEST LORNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLIAMS WEST TWP	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
WINDHAM TWP	8	—	—	—	—	—	8	291	353	2	—	646
WOODHOUSE TWP	8	—	—	—	—	—	8	206	27	9	—	242
* WOODSTOCK C	45	—	26	30	153	—	254	3,279	886	1,120	214	5,499
ZORRA EAST TWP	30	—	—	—	—	—	30	720	105	8	—	833
ZORRA WEST TWP	6	—	—	—	—	—	6	191	114	13	12	330
* METRO LONDON	760	3	81	61	668	5	1,578	24,660	3,085	28,229	3,183	59,157
LAKE ST CLAIR	1,214	17	121	124	1,023	22	2,521	47,248	7,653	16,209	6,118	77,228
BLEINHEIM T-V	25	—	—	—	13	—	38	615	2	53	—	670
BOSANQUET TWP	14	11	—	—	—	—	25	508	20	—	—	528
BOTHWELL T-V	3	—	—	—	—	2	5	38	7	—	—	45
* CHATHAM C	161	—	4	—	219	—	384	5,568	1,083	2,844	20	9,515
CHATHAM TWP	3	—	—	—	—	—	3	99	18	2	—	119
COLCHESTER SOUTH TWP	14	—	—	—	—	—	14	430	11	18	—	459
* COURTRIGHT V-VL	14	—	—	—	—	—	14	323	—	—	—	323
DRESDEN T-V	6	—	—	—	—	—	6	133	—	—	—	133
ENNISKILLEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOREST T-V	11	—	—	—	15	1	27	402	—	92	209	703
GOSFIELD NORTH TWP	11	—	—	31	—	—	42	674	25	5	140	844
GOSFIELD SOUTH TWP	27	—	—	—	—	—	27	774	57	48	—	879
HARROW T-V	—	—	—	—	—	—	—	18	—	7	1,300	1,325
HARWICK TWP	23	4	—	—	—	—	27	663	—	35	—	698
HOWARD TWP	4	—	—	—	—	—	4	81	15	15	—	111
KINGSVILLE T-V	20	—	—	5	44	—	69	901	221	41	—	1,163
LEAMINGTON T-V	16	—	6	—	18	4	44	835	—	1,790	602	3,227
MERSEA TWP	27	1	—	—	4	3	35	857	522	137	—	1,516
* MOORE TWP	37	—	—	—	6	—	43	667	4	19	—	690
PELEE TWP	—	1	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
PETROLIA T-V	4	—	—	—	—	—	4	110	—	41	—	151
PLYMPTON TWP	62	—	—	—	—	—	62	1,521	—	5	—	1,526
* POINT EDWARD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	22	1	38	—	61
RALEIGH TWP	13	—	1	—	—	—	14	394	23	65	—	482
RIDGETOWN T-V	10	—	—	—	—	—	10	244	—	65	—	309
* SARNIA C	15	—	16	28	189	1	249	2,953	713	853	774	5,293
* SARNIA TWP	86	—	—	—	—	—	86	1,946	106	645	—	2,697

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 89

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - JUNE - 1973 - JANVIER - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SOMBRA TWP	12	-	-	-	-	-	12	294	7	8	15	324
THAMESVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THEDFORD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	15	-	20	-	35
TILBURY T-V	22	-	-	-	16	2	40	649	6	121	-	776
TILBURY EAST TWP	4	-	-	-	-	-	4	72	34	-	-	106
TILBURY NORTH TWP	24	-	-	-	-	-	24	592	49	22	-	663
TILBURY WEST TWP	5	-	-	-	-	-	5	120	6	-	-	126
* WALLACEBURG T-V	11	-	-	-	31	-	42	472	27	277	61	837
WATFORD V-VL	3	-	-	-	-	-	3	90	-	5	670	765
* METRO WINDSOR	526	-	94	60	468	9	1,157	24,138	4,696	8,938	2,327	40,099
MIDWESTERN	1,328	3	340	470	1,468	16	3,625	59,892	11,879	11,183	10,306	93,260
BRUSSELS V-VL	2	-	-	-	-	-	2	68	17	27	-	112
CLINTON T-V	8	-	-	-	-	-	8	226	-	17	-	243
DOWNIE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRAYTON V-VL	6	-	-	-	-	-	6	126	8	7	6	147
EASTHOPE NORTH TWP	4	-	-	-	-	-	4	104	-	130	-	234
EASTHOPE SOUTH TWP	4	-	-	-	-	-	4	138	135	3	-	276
ELLICE TWP	4	-	-	-	-	-	4	135	281	-	-	416
ELMA TWP	4	-	-	-	-	-	4	88	1	-	8	97
ELORA V-VL	15	-	-	-	20	3	38	516	221	14	269	1,020
ERAMOSA TWP	26	-	-	-	-	-	26	783	37	4	148	972
ERIN TWP	67	-	-	-	-	-	67	1,969	14	45	157	2,185
ERIN V-VL	17	-	-	-	-	-	17	334	2	-	1,031	1,367
EXETER T-V	10	-	-	-	-	3	13	323	-	82	11	416
FERGUS T-V	19	-	8	-	106	-	133	1,384	40	106	-	1,530
GARAFRAXA WEST TWP	17	3	-	-	-	-	20	460	102	-	-	562
GODERICH T-V	22	-	-	-	24	3	49	908	296	263	14	1,481
* GUELPH C	195	-	46	80	24	1	346	6,159	1,589	1,151	4,014	12,913
HENSALL V-VL	2	-	-	-	-	1	3	66	29	27	-	122
LISTOWELL T-V	15	-	-	-	-	-	15	422	-	152	47	621
MITCHELL T-V	5	-	-	-	-	-	5	144	108	-	850	1,102
MOUNT FOREST T-V	7	-	-	-	45	-	52	468	8	-	-	476
* NEW HAMBURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICHOL TWP	29	-	1	-	-	-	30	792	69	-	-	861
PALMERSTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PUSLINCH TWP	50	-	-	-	-	-	50	1,536	12	52	-	1,600
ST MARYS T-V	18	-	-	-	23	-	41	597	-	21	290	908
SEAFORTH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STRATFORD C	88	-	10	-	23	4	125	2,463	2,051	567	831	5,912
WELLESLEY TWP	24	-	-	-	-	-	24	701	206	65	16	988
* WILMOT TWP	31	-	11	-	23	-	65	1,160	207	57	13	1,437
WINGHAM T-V	5	-	-	-	-	-	5	120	-	-	-	120
* METRO KITCHENER	634	-	264	390	1,180	1	2,469	37,702	6,446	8,393	2,601	55,142
GEORGIAN BAY	1,963	445	229	109	448	36	3,230	64,577	8,399	9,832	8,010	90,818
ADJALA TWP	74	-	-	-	-	-	74	2,340	35	89	5	2,469
ALBERMALE TWP	8	21	-	-	-	-	29	275	-	1	4	280
ALLISTON T-V	9	-	-	-	-	-	9	144	-	268	-	412
AMABEL TWP	22	15	-	-	-	-	37	653	74	12	2	741
AMARANTH TWP	28	-	-	-	-	-	28	780	81	2	15	878
ARTEMESIA TWP	9	12	2	-	-	-	23	423	85	3	-	511
* BARRIE C	320	-	12	60	8	-	400	8,849	3,899	1,826	1,496	16,070
BEETON V-VL	25	-	-	-	-	-	25	561	-	1	2	564
BENTINCK TWP	8	6	-	-	-	-	14	213	34	20	-	267
BRACEBRIDGE T-V	64	26	-	-	1	1	92	2,179	131	164	439	2,913
BRADFORD T-V	21	-	4	-	82	-	107	1,372	-	182	-	1,554
BRUCE TWP	14	-	-	-	-	-	14	242	30	32	-	304
CHAPMAN TWP	4	9	-	-	-	-	13	88	-	2	-	90
CHESLEY T-V	4	-	-	-	-	-	4	114	-	-	-	114
COLLINGWOOD T-V	44	1	60	31	37	-	173	2,945	210	1,357	48	4,560
COLLINGWOOD TWP	5	33	1	-	30	-	69	1,288	120	32	186	1,626
DERBY TWP	7	-	-	-	-	-	7	151	32	18	300	501
DURHAM T-V	8	-	-	-	-	1	9	194	-	1	85	280
ELMVALE V-VL	3	-	-	-	12	-	15	229	-	8	-	237
ESSA TWP	87	1	4	6	-	-	98	1,567	-	37	-	1,604
EUPHRASIA TWP	2	3	-	-	-	-	5	102	20	13	-	135
FLESHERTON V-VL	3	-	-	-	-	-	3	81	-	-	16	97
FLOS TWP	30	1	-	-	-	-	31	743	126	143	-	1,012
GARAFRAXA EAST TWP	10	-	-	-	-	-	10	239	59	8	225	531
GLENELG TWP	8	10	-	-	-	-	18	180	-	25	40	245
GRAND VALLEY V-VL	14	-	-	-	-	-	14	287	-	-	-	287
GRAVENHURST T-V	37	23	1	-	20	-	81	1,791	83	111	1,300	3,285
HANOVER T-V	20	-	-	-	6	-	26	499	75	213	2	789
HIMSWORTH NORTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUMPHRY TWP	2	12	-	-	-	-	14	225	-	-	-	225

90 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued  
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite  
JANUARY - JUNE - 1973 - JANVIER - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
HUNTSVILLE T-V	75	38	—	12	35	—	160	2,742	10	242	14	3,008
* INNISFIL TWP	80	3	—	—	—	—	83	2,286	75	167	5	2,533
JOLY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEARNEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINCARDINE T-V	67	—	—	—	—	—	67	1,623	—	88	—	1,711
LAKE OF BAYS TWP	8	22	—	—	—	—	30	493	—	62	—	555
MARKDALE V-VL	4	—	—	—	—	1	5	107	—	16	—	123
MCDougALL TWP	13	3	—	—	—	—	16	344	10	28	—	382
MCKELLAR TWP	1	21	—	—	—	—	22	196	1	—	—	197
MCMURRICH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEAFORD T-V	17	—	—	—	—	—	17	405	—	23	—	428
MEDONTE TWP	71	3	1	—	—	—	75	1,466	13	20	—	1,499
MELANCTHON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MIDLAND T-V	42	—	—	—	34	10	86	1,510	1,885	167	3	3,565
MUSKOKA LAKES TWP	21	50	—	—	—	—	71	1,267	43	74	—	1,364
NEUSTADT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	10	—	—	30
NIPissing TWP	10	9	—	—	—	—	19	214	2	6	—	222
NOTTAWASAGA TWP	16	8	—	—	—	—	24	609	12	5	—	626
ORANGEVILLE T-V	155	—	120	—	12	2	289	5,654	30	393	155	6,232
* ORILLIA C	71	—	17	—	51	—	139	2,848	178	691	214	3,931
ORILLIA TWP	18	21	—	—	—	—	39	1,458	55	242	—	1,755
OSPREY TWP	10	—	—	—	—	—	10	152	—	25	—	177
* OWEN SOUND C	59	—	4	—	56	9	128	2,094	200	1,450	683	4,427
PARRY SOUND T-V	6	—	2	—	—	—	8	210	—	49	20	279
* PENETANGISHENE T-V	13	—	—	—	—	2	15	376	210	15	2	603
PERRY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT ELGIN T-V	38	2	—	—	12	—	52	1,074	—	17	—	1,091
* PORT MCNICOLL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
POWASSAN T-V	2	—	—	—	—	3	5	64	11	5	—	80
ST EDMUNDS TWP	—	1	—	—	—	—	1	9	—	—	—	9
SARAWACK TWP	28	—	1	—	—	—	29	785	73	3	—	861
SOUTHAMPTON T-V	7	2	—	—	—	—	11	203	—	80	675	958
SOUTH RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAYNER T-V	12	—	—	—	12	—	24	394	40	—	—	434
SULLIVAN TWP	5	—	—	—	—	—	5	81	56	15	1	153
SUNDRIDGE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TAY TWP	52	10	—	—	—	—	62	1,275	8	22	45	1,350
TECUMSETH TWP	78	—	—	—	—	—	78	2,305	94	35	2,028	4,462
TEESWATER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORNBURY T-V	7	1	—	—	37	2	47	533	—	19	—	552
TINY TWP	46	78	—	—	—	1	125	1,941	63	1,166	—	3,170
TOSORONTIO TWP	23	—	—	—	—	—	23	664	38	1	—	703
TOTTENHAM V-VL	—	—	—	—	2	—	2	21	180	1	—	202
* VICTORIA HARBOUR V-VL	2	—	—	—	—	—	2	58	—	—	—	58
WALKERTON T-V	9	—	—	—	—	2	11	230	1	98	—	329
WIARTON T-V	6	—	—	—	—	1	7	108	7	39	—	154
NORTHEASTERN	1,091	19	178	111	694	25	2,118	41,229	1,314	18,452	4,715	65,710
BLIND RIVER T-V	5	—	—	—	—	—	5	103	—	7	15	125
BRUCE MINES T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPLEAU TWP	5	—	—	—	—	—	5	113	2	15	5	135
CHARLTON T-V	1	1	—	—	—	—	2	35	—	7	—	42
* COBALT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COCHRANE T-V	8	—	8	—	—	1	17	366	9	870	303	1,548
COLEMAN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DACK TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DOWLING TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRURY DENNISON GRA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DYMOND TWP	3	—	—	—	—	—	3	58	4	121	—	183
ELLIOT LAKE TWP	—	—	—	—	—	—	—	47	1	64	1	113
ENGLEHART T-V	7	—	—	—	10	—	17	223	—	124	—	347
ESPANOLA T-V	20	—	—	—	—	—	20	415	—	39	60	514
FERRIS EAST TWP	31	7	1	—	—	—	39	820	1	—	—	821
GORDON AND ALLAN W TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GORE BAY T-V	—	3	—	—	—	—	3	27	—	—	—	27
* HAILEYBURY T-V	15	—	—	—	—	1	16	302	88	11	17	424
HARRIS TWP	1	—	—	—	—	—	1	20	15	8	—	43
HEARST T-V	10	—	10	—	20	—	40	699	156	193	—	1,048
IRON BRIDGE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	47	—	4	—	51
IROQUOIS FALLS T-V	5	4	1	—	4	—	14	324	—	66	108	498
* KAPUSKASING T-V	28	—	9	—	8	4	49	833	2	1,189	22	2,046
* KIRKLAND LAKE T-V	18	—	—	—	—	3	21	536	—	308	528	1,372
LARDER LAKE TWP	—	—	—	—	—	—	—	20	—	10	—	30
LITTLE CURRENT T-V	6	—	2	—	—	—	8	145	—	16	—	161
MASSEY T-V	5	—	—	—	—	—	5	93	2	28	—	123
MATTAWA T-V	16	—	2	—	—	—	18	292	—	48	—	340
MCGARRY TWP	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 91

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - JUNE - 1973 - JANVIER - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
MICHIPICOTEN TWP	1	-	-	-	-	-	1	56	12	30	3	101
* MOUNTJOY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAIRN TWP	2	-	-	-	-	-	2	29	-	-	-	29
* NEW LISKEARD T-V	19	-	2	-	1	-	22	477	-	116	1	594
* NORTH BAY C	107	2	70	86	246	3	514	7,472	300	937	269	8,978
ONAPING FALLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RATTER & DUNNET TWP	8	-	-	-	-	-	8	124	-	-	-	124
* SAULT STE MARIE C	329	-	10	-	57	5	401	10,150	289	6,457	1,279	18,175
STURGEON FALLS T-V	15	-	-	-	5	6	26	298	-	92	-	390
THESSALON T-V	2	-	-	-	-	-	2	86	-	1	-	87
THOMPSON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TIMMINS T-V	110	-	28	-	69	2	209	4,332	67	555	8	4,962
* TISDALE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDEN T-V	25	-	10	-	1	-	36	680	-	10	-	690
WEBBWOOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
* WHITNEY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WICKSTEED TWP	2	-	-	-	-	-	2	38	-	-	-	38
* METRO SUDBURY	285	2	25	25	273	-	610	11,957	364	7,126	2,096	21,543
NORTHWESTERN	388	20	56	-	316	3	783	15,732	4,747	11,429	4,770	36,678
ATIKOKAN TWP	1	-	-	-	-	-	1	31	-	12	-	43
BALMERTOWN ID	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
DRYDEN T-V	10	-	2	-	-	-	12	324	121	198	17	660
FORT FRANCES T-V	39	1	-	-	-	-	40	1,016	-	890	193	2,099
GERALDTON T-V	4	-	-	-	10	-	14	272	-	30	39	341
IGNACE TWP	7	2	1	-	-	-	10	171	-	500	625	1,296
* KEEWATIN T-V	3	-	-	-	-	-	3	54	-	-	-	54
* KENORA T-V	20	-	-	-	24	-	44	661	-	207	4	872
LONGLAC TWP	10	-	-	-	-	-	10	287	15	223	-	525
MANITOUWADGE ID	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	4
MARATHON ID	2	-	-	-	-	-	2	29	-	34	33	96
NEEBING TWP	5	3	-	-	-	-	8	90	-	-	-	90
NIPIGON TWP	14	-	-	-	-	1	15	390	-	261	-	651
SCHREIBER TWP	2	1	-	-	-	2	5	106	-	38	-	144
SHUNIAH TWP	13	11	-	-	-	-	24	492	1	12	-	505
SIOUX LOOKOUT T-V	4	-	-	-	-	-	4	119	-	5	12	136
TERRACE BAY TWP	6	2	-	-	-	-	8	180	-	15	190	385
* METRO THUNDER BAY	248	-	53	-	282	-	583	11,502	4,610	9,003	3,657	28,772
MANITOBA	2,118	14	210	141	2,568	29	5,080	67,389	6,312	20,166	14,327	108,194
GREATER WINNIPEG METRO	1,502	-	197	141	2,141	25	4,006	51,058	5,913	14,695	9,390	81,056
SOUTH EAST MANITOBA	94	10	1	-	60	4	169	2,824	19	354	677	3,874
BEAUSEJOUR T-V	9	-	1	-	-	4	14	224	-	96	16	336
DUNNOTTAR V-VL	-	4	-	-	-	-	4	35	-	-	-	35
LAC DU BONNET V-VL	3	-	-	-	-	-	3	81	-	79	1	161
STE ANNE V-VL	6	-	-	-	-	-	6	98	-	62	25	185
ST PIERRE V-VL	11	-	-	-	10	-	21	324	-	94	143	561
SELKIRK T-V	61	-	-	-	50	-	111	1,887	17	22	492	2,418
STEINBACH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA BEACH RM	-	5	-	-	-	-	5	28	-	-	-	28
WINNIPEG BEACH T-V	4	1	-	-	-	-	5	147	2	1	-	150
MANITOBA INTERLAKE	37	1	-	-	29	-	67	1,078	17	37	38	1,170
RIVERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8
ROCKWOOD RM	25	1	-	-	-	-	26	529	17	10	35	591
ST FRANCOIS XAVIER RM	4	-	-	-	-	-	4	73	-	-	-	73
STONEWALL T-V	8	-	-	-	29	-	37	476	-	19	3	498
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE	121	-	-	-	4	-	125	2,278	171	780	1,078	4,307
ALTONA T-V	8	-	-	-	-	-	8	188	25	529	113	855
CARMAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EMERSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORDEN T-V	36	-	-	-	-	-	36	657	50	145	534	1,386
MORRIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PORTAGE LA PRAIRIE C	44	-	-	-	4	-	48	875	3	39	164	1,081
WINKLER T-V	33	-	-	-	-	-	33	558	93	67	267	985



TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE — suite

JANUARY - JUNE - 1973 - JANVIER - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SOUTH WEST MAN PRAIRIE	229	1	12	—	250	—	492	6,584	189	2,675	2,841	12,289
BIRTLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
BOISSEVAIN T-V	1	—	—	—	—	—	1	32	1	12	—	45
* BRANDON C	141	—	10	—	250	—	401	4,936	86	2,252	2,100	9,374
CARBERRY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARTWRIGHT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	25
CLANWILLIAM RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORNWALLIS RM	9	—	—	—	—	—	9	184	33	15	—	232
CRYSTAL CITY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
DALY RM	2	1	—	—	—	—	3	55	—	—	—	55
DELORAIN T-V	6	—	—	—	—	—	6	100	—	—	—	100
ERICKSON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	29	9	79	300	417
GLADSTONE T-V	9	—	2	—	—	—	11	160	—	16	2	178
GLENBORO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KILLARNEY T-V	8	—	—	—	—	—	8	144	—	98	—	242
MCGREGOR V-VL	2	—	—	—	—	—	2	48	—	10	—	58
MELITA T-V	5	—	—	—	—	—	5	97	—	—	—	97
MINNECOSA T-V	5	—	—	—	—	—	5	82	—	33	—	115
NEEPAWA T-V	7	—	—	—	—	—	7	171	29	103	—	303
PILOT MOUND V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAPID CITY T-V	7	—	—	—	—	—	7	111	—	—	—	111
RUSSELL T-V	14	—	—	—	—	—	14	196	27	1	—	224
ST LAZARE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHOAL LAKE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	46	2	6	437	491
SOURIS T-V	8	—	—	—	—	—	8	164	2	10	2	178
VIRDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	6	—	15	—	21
WEST CENTRAL MAN WOODLAND	95	2	—	—	84	—	181	2,753	1	829	257	3,840
BENITO V-VL	1	—	—	—	—	—	1	30	—	9	—	39
BOWSMAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAUPHIN T-V	58	—	—	—	80	—	138	1,978	—	192	232	2,402
ETHELBERT V-VL	3	—	—	—	—	—	3	53	—	38	20	111
GILBERT PLAINS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	32	—	201	3	236
GRANDVIEW T-V	12	—	—	—	—	—	12	200	—	1	—	201
MINITONAS V-VL	3	—	—	—	—	—	3	62	—	—	—	62
OCHRE RIVER RM	—	2	—	—	—	—	2	11	—	—	—	11
ROBLIN T-V	10	—	—	—	4	—	14	213	1	222	1	437
STE ROSE DU LAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELL RIVER RM	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
SWAN RIVER T-V	6	—	—	—	—	—	6	157	—	166	1	324
NORTERN MANITOBA	40	—	—	—	—	—	40	814	2	796	46	1,658
* FLIN FLON C	11	—	—	—	—	—	11	295	2	684	26	1,007
THE PAS T-V	29	—	—	—	—	—	29	519	—	112	20	651
SASKATCHEWAN	1,946	—	49	164	754	12	2,925	49,306	4,133	24,511	10,072	88,022
ARBORFIELD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ASSINIBOIA T-V	7	—	1	—	—	—	8	133	—	102	—	235
* BATTLEFORD T-V	13	—	—	—	—	—	13	233	—	12	—	245
BENGOUGH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIGGAR T-V	7	—	—	—	—	—	7	161	—	42	1	204
BIRCH HILLS T-V	1	—	2	—	—	—	3	111	—	—	—	111
BLAINE LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROADVIEW T-V	2	—	—	—	—	—	2	42	—	2	—	44
CABRI T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CALDER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANORA T-V	7	—	—	—	—	—	7	147	15	—	16	178
CARLYLE T-V	14	—	4	—	—	—	18	287	80	—	—	367
CARMICHAEL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARNDUFF T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARROT RIVER T-V	1	—	—	—	3	1	5	29	—	—	14	43
CODETTE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORMAN PARK 344 RM	21	—	—	—	—	—	21	533	12	—	—	545
CRAIK T-V	5	—	—	—	—	—	5	105	—	—	22	127
* CREIGHTON T-V	3	—	—	—	—	—	3	46	—	87	1	134
DAVIDSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELISLE T-V	3	—	—	—	—	—	3	63	—	—	—	63
DUCK LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 93

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite  
JANUARY - JUNE - 1973 - JANVIER - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
EASTEND T-V	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
EATONIA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELROSE T-V	1	—	—	—	—	—	1	16	—	50	—	66
ESTERHAZY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESTEVAN C	9	—	—	—	—	—	9	219	—	433	5	657
ESTON T-V	1	—	—	—	—	—	1	20	—	3	—	23
FOAM LAKE T-V	8	—	4	—	—	—	12	187	—	37	1	225
GRAVELBOURG T-V	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	320	345
GRENFELL T-V	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	95	110
GULL LAKE T-V	3	—	—	—	—	—	3	69	—	10	—	79
HERBERT T-V	2	—	—	—	—	—	2	34	—	—	—	34
HUDSON BAY T-V	3	—	—	—	—	—	3	47	—	26	4	77
HUMBOLDT T-V	10	—	—	—	—	—	10	262	—	23	—	285
INDIAN HEAD T-V	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
KAMSACK T-V	10	—	—	—	—	—	10	205	—	8	65	278
KERROBERT T-V	3	—	—	—	—	—	3	72	—	—	—	72
KINDERSLEY T-V	5	—	—	—	—	—	5	108	—	247	110	465
KINISTINO T-V	2	—	—	—	—	—	2	30	—	2	—	32
LAFLECHE T-V	1	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	32
LEMBERG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LINTLAW V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIPTON V-VL	2	—	—	—	—	—	2	29	—	10	—	39
LOVE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUMSDEN T-V	3	—	—	—	—	—	3	73	—	—	—	73
LUSELAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANITOU BEACH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAPLE CREEK T-V	10	—	—	—	—	—	10	196	2	22	75	295
MEADOW LAKE T-V	11	—	—	—	4	—	15	295	24	163	—	482
MEATH PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELFORT T-V	25	—	2	—	23	1	51	831	—	225	—	1,056
MELVILLE C	9	—	2	—	—	—	11	221	3	194	—	418
META V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILESTONE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MISTATIM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMARTRE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	54	—	—	—	54
* MOOSE JAW C	106	—	2	—	127	—	235	3,434	12	2,646	514	6,606
NAICAM T-V	2	—	—	—	1	—	3	35	—	31	—	66
NIPAWIN T-V	12	—	—	—	24	—	36	537	—	4	—	541
* NORTH BATTLEFORD C	64	—	8	2	38	—	112	2,050	—	2,968	—	5,018
NORTH QU'APPELLE RM	3	—	1	—	—	—	4	45	—	—	18	63
OGEMA T-V	5	—	—	—	—	—	5	78	—	—	—	78
* PRINCE ALBERT C	116	—	3	—	129	1	249	3,443	—	347	903	4,693
QU'APPELLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUINTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RADVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	7	9
ROSETOWN T-V	5	—	—	—	—	—	5	154	—	20	—	174
ROSE VALLEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	4
ROSTHERN T-V	5	—	—	—	—	—	5	99	—	—	40	139
ST WALBURG T-V	4	—	—	—	—	—	4	72	—	—	—	72
SALTCOATS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAUNAVON T-V	7	—	—	—	—	—	7	128	—	—	—	128
SHELLBROOK T-V	8	—	—	—	—	1	9	149	—	12	—	161
SINTALUTA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRITWOOD T-V	2	—	—	—	—	—	2	33	—	89	41	163
STAR CITY T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
STRONGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STURGIS T-V	4	—	—	—	—	—	4	55	—	—	—	55
* SWIFT CURRENT C	27	—	—	—	3	—	30	552	—	413	—	965
TISDALE T-V	13	—	—	—	—	—	13	258	—	173	—	431
TURTLEFORD V-VL	3	—	—	—	—	—	3	63	—	—	—	63
URANIUM CITY D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WADENA T-V	3	—	—	—	—	—	3	60	—	2	—	62
WAKAW T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDHEIM T-V	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	18	41
WAPELLA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATROUS T-V	1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
WATSON T-V	3	—	—	—	—	—	3	49	7	—	—	56
WEYBURN C	39	—	—	—	19	—	58	885	2	80	533	1,500
WHITEWOOD T-V	3	—	—	—	—	—	3	74	200	—	—	274
WILKIE T-V	1	—	—	—	—	1	2	27	—	—	—	27
WILTON RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WISHART V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WYNYARD T-V	3	—	—	—	—	—	3	78	—	—	—	78
YELLOW CREEK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	15
* YORKTON C	64	—	—	—	4	—	68	1,451	562	41	266	2,320
* METRO REGINA	751	—	8	162	209	—	1,130	20,153	2,344	11,444	4,429	38,370
* METRO SASKATOON	481	—	12	—	170	7	670	10,330	868	4,528	2,574	18,300

## TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - JUNE - 1973 - JANVIER - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ALBERTA	7,328	34	507	538	3,570	19	11,996	191,733	30,813	121,604	34,206	378,356
ACME V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
AIRDRIE V-VL	29	-	-	-	-	-	29	420	-	25	-	445
ALBERTA BEACH V-VL	4	3	-	-	-	-	7	59	-	1	-	60
ALIX V-VL	1	-	-	-	-	-	1	37	-	-	-	37
ALLIANCE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AMISK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDREW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	64	-	66
ARROWWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ATHABASCA T-V	5	-	-	-	-	-	5	142	-	49	-	191
BANFF TOWNSITE	-	-	6	-	-	-	6	121	-	383	-	504
BARRHEAD T-V	10	-	-	-	-	-	10	190	-	10	138	338
BASHAW T-V	3	-	-	-	-	-	3	52	-	-	-	52
BASSANO T-V	6	-	-	-	4	-	10	233	14	-	-	247
BEAVERLODGE T-V	7	-	-	-	-	-	7	141	-	-	-	141
BELLEVUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENTLEY V-VL	-	-	-	-	16	-	16	164	-	-	436	600
BERWYN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLACK DIAMOND T-V	7	-	-	-	4	-	11	236	2	2	-	240
BLACKFALDS V-VL	2	-	-	-	-	-	2	32	-	6	-	38
BLACKIE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLAIRMORE T-V	9	-	-	-	-	-	9	266	19	25	-	310
BONNYVILLE T-V	30	-	2	-	-	-	32	556	-	124	-	680
BOWDEN V-VL	3	-	-	-	-	-	3	48	-	-	-	48
BOW ISLAND T-V	3	-	-	-	1	-	4	92	-	23	5	120
BOYLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRETON V-VL	5	-	-	-	-	-	5	87	-	3	-	90
BROOKS T-V	46	-	4	-	-	-	50	1,116	30	171	-	1,317
BRUDERHEIM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CALMAR T-V	1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28
CAMROSE C	42	-	4	-	6	-	52	1,082	4	203	-	1,289
CANMORE T-V	7	-	-	-	18	-	25	273	18	78	-	369
CARDSTON T-V	14	-	-	-	-	-	14	375	-	132	-	507
CAROLINE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	9	-	-	-	9
CARSTAIRS T-V	2	-	-	-	-	-	2	48	-	12	-	60
CASTOR T-V	2	-	-	-	-	-	2	38	-	-	-	38
CAYLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAMPION V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
CHAUVIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHIPMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARESHOLM T-V	4	-	-	-	-	-	4	107	-	201	138	446
CLIVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLUNY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COALDALE T-V	50	-	1	-	5	-	56	1,302	3	292	68	1,665
COCHRANE T-V	24	-	-	-	-	-	24	504	46	10	-	560
COLD LAKE T-V	2	-	-	-	-	-	2	51	-	-	-	51
COLEMAN T-V	4	-	-	-	-	-	4	89	-	5	-	94
CONSORT V-VL	3	-	-	-	-	-	3	63	-	-	-	63
CORONATION T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COWLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CREMONA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CROSSFIELD V-VL	5	-	-	-	-	-	5	100	-	3	-	103
DAYSLAND T-V	7	-	-	-	-	-	7	124	-	-	-	124
DELBURNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DERWENT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
DEVON T-V	29	-	-	-	-	-	29	533	-	90	-	623
DEWBERRY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIDSBURY T-V	11	-	-	-	-	-	11	239	-	105	87	431
DONNELLY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRAYTON VALLEY T-V	17	-	-	-	24	-	41	590	9	131	-	730
DRUMHELLER C	23	-	12	-	-	-	35	546	-	73	26	645
DUCHESS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ECKVILLE T-V	3	-	-	-	-	-	3	74	-	22	-	96
EDGERTON V-VL	3	-	-	-	-	-	3	57	-	9	-	66
EDSON T-V	8	-	-	-	-	-	8	162	280	169	-	611
ELK POINT T-V	2	-	-	-	-	-	2	42	-	23	-	65
ELNORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
ENTWISTLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EVANSBURG V-VL	6	-	-	-	-	-	6	112	-	-	-	112
FAIRVIEW T-V	9	-	-	-	-	-	9	222	23	-	-	245
FALHER T-V	6	-	-	-	-	-	6	110	-	1	-	111
FOOTHILLS MD	100	-	-	-	-	-	100	2,624	117	51	-	2,792
FOREMOST V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTBURG V-VL	1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 95

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE — suite

JANUARY - JUNE - 1973 - JANVIER - JUIN

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
FORT MACLEOD T-V		11	-	-	-	-	-	11	223	74	-	-	297
FORT MCMURRAY T-V		-	-	-	-	93	-	93	946	2	58	-	1,006
FRANK V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIROUXVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLEICHEN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENDOON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENWOOD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
GRAND CENTRE T-V		23	-	-	-	12	-	35	525	-	253	36	814
GRANDE CACHE T-V		-	-	-	-	-	-	-	5	1	1	-	7
*	GRANDE PRAIRIE C	184	-	8	-	-	-	192	4,011	81	2,215	4,620	10,927
GRANUM T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRIMSHAW T-V		5	-	-	-	-	-	5	90	-	104	-	194
GULL LAKE SV		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAIRY HILL V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANNA T-V		2	-	-	-	-	-	2	48	-	15	-	63
HARDISTY T-V		6	-	-	-	-	-	6	93	4	9	4	110
HAY LAKES V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH LEVEL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH PRAIRIE T-V		8	-	-	-	-	-	8	142	-	1	-	143
HIGH RIVER T-V		34	-	-	-	-	-	34	794	65	79	30	968
HINES CREEK V-VL		4	-	-	-	-	-	4	58	2	3	-	63
HINTON T-V		14	-	2	-	8	-	24	489	65	192	-	746
HOLDEN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUGHENDEN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUSSAR V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HYTHE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	22	-	6	-	28
I D #1		2	-	-	-	-	-	2	51	4	-	2	57
I D #2		-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
I D #5		2	-	-	-	-	-	2	33	10	1	-	44
I D #6		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #7		3	-	-	-	-	-	3	49	10	4	-	63
I D #8		17	-	-	-	-	-	17	398	-	17	34	449
I D #10		10	6	-	-	-	-	16	306	1	65	25	397
I D #11		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #12		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #14		5	2	-	-	-	-	7	127	114	18	75	334
I D #15		-	-	-	-	-	-	-	12	1	-	-	13
I D #16		1	2	-	-	-	-	3	8	32	9	-	49
I D #17		8	6	-	-	-	-	14	159	14	185	-	358
I D #18		19	6	-	-	-	-	25	149	135	59	37	380
I D #19		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #20		-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	4
I D #21		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #22		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #23		3	-	-	-	-	-	3	19	2	2	-	23
INNISFAIL T-V		7	-	-	-	-	-	7	155	-	47	-	204
INNISFREE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRMA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRRICANA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JASPER T-V (I D #12)		6	-	-	-	-	-	6	186	-	647	572	1,405
KILLAM T-V		2	-	-	-	-	-	2	53	11	130	-	194
KINUSO V-VL		2	-	-	-	-	-	2	18	-	-	-	18
KITSCOTY V-VL		1	-	-	-	-	-	1	18	-	5	-	23
LAC LA BICHE T-V		10	-	-	-	-	-	10	146	-	15	-	166
LACOMBE T-V		19	-	4	-	4	-	27	530	18	18	26	594
LAMONT T-V		12	-	-	-	-	-	12	233	-	-	-	233
LEDUC T-V		210	-	6	-	-	-	216	4,024	41	255	159	4,477
LEDUC CO		28	6	-	-	-	1	35	782	875	-	2	1,657
*	LETHBRIDGE C	223	-	26	-	97	-	346	6,727	1,670	5,620	1,851	15,868
LINDEN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LLOYDSMINSTER C		39	-	6	4	6	-	55	1,177	27	259	179	1,644
LOUGHEED V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
MAGRATH T-V		2	-	-	-	-	-	2	50	110	7	-	167
MA ME O BEACH SV		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNING T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
MANNVILLE V-VL		3	-	-	-	-	-	3	51	-	6	-	57
MARWAYNE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	18	-	74	-	92
MAYERTHORPE T-V		7	-	-	-	-	-	7	150	-	18	52	222
MCLENNAN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
*	MEDICINE HAT C	162	-	22	6	51	-	241	4,530	14,425	1,262	51	20,268
MILK RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILLET V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINBURN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRROR V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORRIN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNTAIN VIEW MD		4	-	-	-	-	-	4	101	9	31	-	141
MUNDARE T-V		4	-	-	-	-	-	4	67	-	6	-	73
MYRNAM V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



96 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued  
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite  
JANUARY - JUNE - 1973 - JANVIER - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NAMPA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2
NANTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW NORWAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOBLEFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKOTOKS T-V	3	—	—	—	—	—	3	64	2	360	—	426
OLDS T-V	12	—	—	—	—	—	12	262	—	18	165	445
ONOWAY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	44	5	5	—	54
OYEN T-V	9	—	—	—	—	—	9	169	5	—	2	176
PEACE RIVER T-V	8	—	—	—	—	—	8	215	—	380	7	602
PENHOLD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PICTURE BUTTE T-V	4	—	2	—	—	—	6	130	—	—	—	130
PINCHER CREEK T-V	14	—	—	—	—	—	14	339	—	181	—	520
PONOKA T-V	21	—	4	—	—	—	25	516	8	81	88	693
PONOKA CO	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
PROVOST T-V	4	—	—	—	9	—	13	183	7	68	—	258
RADWAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYMOND T-V	5	—	1	—	1	1	8	144	—	1	—	145
* REDCLIFF T-V	21	—	2	—	24	—	47	579	11	148	—	738
* RED DEER C	128	—	13	—	250	—	391	5,700	1,278	772	59	7,809
REDWATER T-V	10	—	—	—	—	—	10	217	—	16	—	233
RIMBEY T-V	3	—	—	—	—	—	3	46	—	2	—	48
ROCKYFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	15	—	—	—	6	—	21	382	25	22	158	587
ROSEMARY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RYCROFT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RYLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	4	—	5
ST PAUL T-V	14	—	4	—	—	—	18	484	21	223	22	750
SANGUDO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEBA BEACH SV	—	1	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
SEDGEWICK T-V	1	—	—	—	—	—	1	24	—	—	—	24
SEXSMITH V-VL	4	—	—	—	—	—	4	45	—	96	80	221
SLAVE LAKE T-V	58	—	4	14	38	—	114	2,109	—	238	60	2,407
SMOKY LAKE T-V	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
SPIRIT RIVER T-V	1	—	—	—	—	—	1	13	—	—	—	13
SPRUCE GROVE T-V	110	—	—	—	—	—	110	2,279	343	458	—	3,080
STANDARD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
STAVELY T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
STETTILER T-V	18	—	—	—	—	—	18	390	—	206	464	1,060
STIRLING V-VL	2	—	—	—	—	—	2	43	—	—	—	43
STONY PLAIN T-V	15	—	—	—	—	—	15	337	—	194	—	531
STRATHMORE T-V	3	—	—	—	10	7	20	204	—	18	—	222
SUNDRE T-V	3	—	—	—	—	—	3	52	61	1	—	114
SWAN HILLS T-V	—	—	—	—	8	—	8	127	12	1	2	142
SYLVAN LAKE T-V	10	—	—	—	—	—	10	231	—	8	—	239
TABER T-V	21	—	—	—	—	3	24	447	17	565	80	1,109
THORHILD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	22	—	2	—	24
THORSBY V-VL	5	—	—	—	—	—	5	74	—	1	—	75
THREE HILLS T-V	3	—	2	—	—	—	5	98	—	—	—	98
TOFIELD T-V	4	—	—	—	—	—	4	74	—	18	—	92
TROCHU T-V	2	—	—	—	—	—	2	54	—	—	—	54
TURNER VALLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWO HILLS CO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWO HILLS T-V	3	—	—	—	—	—	3	48	80	—	—	128
VALLEYVIEW T-V	1	—	—	—	—	—	1	25	—	256	—	281
VAUXHALL T-V	—	—	—	—	—	—	—	11	60	23	—	94
VEGREVILLE T-V	24	—	2	—	—	—	26	546	—	20	—	566
VERMILION T-V	8	—	—	—	—	—	8	196	—	154	—	350
VERMILION RIVER CO	12	—	—	—	—	—	12	102	—	—	—	102
VIKING T-V	—	—	—	—	—	—	—	12	—	68	—	80
VILNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	21	—	26
VULCAN T-V	2	—	—	—	—	—	2	74	—	28	44	146
WAINWRIGHT T-V	8	—	—	—	—	—	8	189	—	27	—	216
WARBURG V-VL	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	12	19
WASKATENAU V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERTON HAMLET (I D #4)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	7
WEMBLEY V-VL	3	—	—	—	—	—	3	53	—	—	—	53
WESTLOCK T-V	10	—	—	—	—	—	10	233	—	30	6	269
WETASKIWIN C	17	—	2	—	9	—	28	447	283	46	76	852
WHITECOURT T-V	15	—	—	—	18	—	33	495	75	170	—	740
WILDWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
* METRO CALGARY	2,518	—	203	29	1,511	6	4,267	58,736	6,185	54,830	19,901	139,652
* METRO EDMONTON	2,510	2	165	485	1,337	1	4,500	73,055	3,959	47,642	4,327	128,983

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 97

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - JUNE - 1973 - JANVIER - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	8,972	81	465	546	6,359	55	16,478	308,616	30,171	97,112	42,169	476,088
ABBOTSFORD V-VL	42	—	2	—	—	—	44	848	363	277	214	1,702
ALBERNI-CLAYQUOT RD	23	1	—	—	—	—	24	563	92	214	—	869
ALERT BAY V-VL	3	—	—	—	—	—	3	48	—	8	—	56
CAMPBELL RIVER D	71	—	—	38	162	—	271	3,932	1,550	643	2,098	8,223
CARI600 RD	67	4	3	—	8	—	82	1,480	80	87	2	1,649
CASTLEGAR T-V	10	—	—	—	—	1	11	193	—	92	—	285
CENTRAL OKANAGAN RD	549	5	56	6	63	—	679	11,621	228	1,465	345	13,659
* CHILLIWACK C	9	—	2	—	50	—	61	717	—	500	28	1,245
* CHILLIWACK TWP	140	—	12	45	33	—	230	3,963	433	840	468	5,704
COLDSTREAM D	66	—	2	—	—	—	68	1,593	35	6	—	1,634
COLUMBIA-SHUSWAP RD	6	—	—	—	—	—	6	156	—	—	—	156
* COMOX T-V	67	—	—	—	—	—	67	1,362	—	2	1,097	2,461
COMOX-STRATHCONA RD	131	14	8	—	—	2	155	2,682	177	207	544	3,610
* COURTENAY C	32	—	—	—	4	—	36	829	5	132	—	966
CRANBROOK C	63	—	4	18	16	—	101	1,961	57	914	461	3,393
CRESTON T-V	22	—	—	—	8	—	30	438	—	274	327	1,039
* DAWSON CREEK C	28	—	2	—	—	—	30	789	219	323	44	1,375
DUNCAN C	3	—	—	—	—	—	3	83	—	577	42	702
EAST KOOTENAY RD	79	33	2	—	—	—	114	2,613	95	456	4	3,168
ENDERBY C	6	—	—	—	—	—	6	113	12	50	—	175
FERNIE C	1	—	2	—	—	—	3	63	—	3	2	68
FORT ST JAMES V-VL	3	—	—	—	25	—	28	530	—	—	32	562
FORT ST JOHN T-V	59	—	—	—	51	—	110	1,540	78	1,377	153	3,148
FRASER-FORT GEORGE RD	179	—	2	—	—	2	183	4,733	197	329	416	5,675
GIBSONS V-VL	9	—	—	11	—	—	20	347	—	—	248	595
GOLDEN T-V	12	—	—	—	—	—	12	295	—	158	—	453
GRAND FORKS C	3	—	—	—	—	—	3	102	—	365	568	1,035
GREATER VANCOUVER RD	22	—	—	—	—	2	24	254	222	18	—	494
GREENWOOD C	3	—	—	—	—	—	3	43	—	9	—	52
HARRISON HOT SPRINGS V-VL	3	—	—	—	—	—	3	68	—	52	—	120
HOPE T-V	13	—	—	—	—	—	13	285	—	168	1,250	1,703
HOUSTON D	10	—	—	—	—	—	10	171	—	2	—	173
* KAMLOOPS C	166	4	30	10	205	2	417	6,296	55	4,152	2,559	13,062
KASLO V-VL	3	—	—	—	—	—	3	75	—	5	—	80
* KELOWNA C	101	—	20	—	4	—	125	2,493	42	2,777	730	6,042
KENT D	11	—	—	—	—	—	11	218	76	96	—	390
KIMBERLEY C	6	—	—	—	—	—	6	135	—	60	7	202
KINNAIRD T-V	23	—	—	—	—	—	23	529	20	6	—	555
* KITIMAT D	23	—	2	—	—	6	31	802	28	298	—	1,128
LADYSMITH T-V	20	—	—	—	44	—	64	852	—	796	—	1,648
LAKE COWICHAN V-VL	5	—	—	—	—	—	5	80	—	90	—	170
LILLOOET V-VL	6	—	—	—	—	—	6	98	—	—	720	818
LYTTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE D	29	—	—	—	—	—	29	688	356	8	—	1,052
MATSQUI D	233	—	2	—	91	1	327	5,807	869	649	2,685	10,010
MCBRIDE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	7	—	2	—	9
MERRITT T-V	17	—	—	—	36	2	55	699	85	120	246	1,150
MISSION D	141	—	—	—	—	—	141	2,830	36	151	69	3,086
* NANAIMO C	4	—	23	—	133	—	160	2,077	24	451	359	2,911
NANAIMO RD	229	—	8	—	—	—	237	4,494	39	1,057	275	5,865
NELSON C	14	—	—	—	78	1	93	988	6	223	199	1,416
NORTH COWICHAN D	126	—	4	—	111	—	241	3,821	214	110	118	4,263
NORTH OKANAGAN RD	153	—	—	—	—	—	153	3,096	33	265	312	3,706
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	47	8	1	—	—	—	56	1,142	13	92	21	1,268
OLIVER V-VL	2	—	—	—	—	—	2	37	—	2	34	73
OSOYOOS V-VL	11	—	—	—	7	—	18	275	—	50	10	335
PARKSVILLE V-VL	23	—	—	—	13	—	36	785	—	472	—	1,257
PEACE RIVER-LIARD RD	14	—	1	—	—	1	16	362	111	—	110	583
PEACHLAND D	17	—	—	—	—	—	17	325	—	11	—	336
* PENTICTON C	52	—	6	—	173	—	231	4,872	379	545	174	5,970
* PORT ALBERNI C	55	—	2	—	7	—	64	1,400	14	240	15	1,669
POUCE COUPE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* POWELL RIVER D	40	—	—	—	1	—	41	1,182	—	575	8	1,765
* PRINCE GEORGE C	276	—	25	—	122	—	423	9,073	2,516	2,276	629	14,494
* PRINCE RUPERT C	42	—	20	—	—	4	66	1,616	3,634	535	66	5,851
QUALICUM BEACH V-VL	18	—	4	—	—	—	22	563	—	95	—	658
QUESNEL T-V	48	—	2	—	21	1	72	1,525	711	568	71	2,875
REVELSTOKE C	17	—	—	—	1	—	18	457	140	187	—	784
* ROSSLAND C	1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	2	44
SALMO V-VL	1	—	—	—	—	—	1	23	—	58	1	82
SALMON ARM D	32	—	—	—	—	—	32	559	7	205	—	771
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	12	—	—	—	—	—	12	133	5	15	—	153
SMITHERS T-V	23	—	—	—	—	—	23	533	44	389	—	966
SQUAMISH D	77	—	9	—	83	8	177	2,922	102	626	157	3,807
SUMMERLAND D	49	—	—	—	3	—	52	1,035	4	70	4	1,113
* TERRACE D	49	—	4	—	—	1	54	1,200	86	304	40	1,630
THOMPSON-NICOLA RD	319	12	16	—	94	—	441	7,396	572	907	2,103	10,978
TOFINO V-VL	—	—	—	—	1	1	2	31	—	42	—	73

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Concluded

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—fin

JANUARY - JUNE - 1973 - JANVIER - JUIN

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* TRAIL C	3	—	—	—	—	—	3	171	103	43	31	348
VANDERHOOF V-VL	15	—	—	—	—	—	15	307	27	249	493	1,076
* VERNON C	129	—	6	—	212	—	347	4,689	146	1,023	1,485	7,343
* WARFIELD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	—	34
* WILLIAMS LAKE T-V	64	—	—	—	—	—	64	1,619	264	1,762	629	4,274
* METRO VANCOUVER	3,772	—	158	286	3,499	14	7,729	149,767	14,028	58,166	14,958	236,919
* METRO VICTORIA	719	—	25	132	1,000	6	1,882	34,041	1,539	6,741	4,526	46,847
YUKON	7	1	—	—	—	—	8	161	12	73	—	246
DAWSON C	6	1	—	—	—	—	7	152	—	17	—	169
WHITEHORSE C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON DA	1	—	—	—	—	—	1	9	12	56	—	77
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	23	—	4	33	106	—	166	3,184	13	1,445	296	4,938
FORT SMITH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAY RIVER T-V	5	—	2	—	—	—	7	256	7	50	—	313
YELLOWKNIFE C	18	—	2	33	106	—	159	2,928	6	1,395	296	4,625

TABLE 19. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY  
TABLEAU 19. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ  
LATE REPORTS - MAY - 1973 - MAI - RAPPORTS TARDIFS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell-ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart-ments - Maisons d'appar-tements	Conver-sions - Trans-forma-tions	Total	Residen-tial - Domici-liaire	Indus-trial - Indus-trielle	Commer-cial - Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment - Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	809	6	46	69	718	7	1,655	28,075	1,887	4,660	4,566	39,188
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	3	-	-	-	-	-	3	22	1	-	-	23
LAWN T-V	2	-	-	-	-	-	2	9	1	-	-	10
WESLEYVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	6	-	3	-	4	1	14	231	-	134	5	370
MULGRAVE T-V	1	-	2	-	-	-	3	45	-	100	-	145
* NEW GLASGOW T-V	5	-	1	-	4	1	11	186	-	34	5	225
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	4	-	-	-	-	-	4	94	133	1	-	228
ST LEONARD T-V	2	-	-	-	-	-	2	57	-	-	-	57
SUSSEX T-V	2	-	-	-	-	-	2	37	133	1	-	171
QUEBEC	45	1	6	-	192	4	248	3,921	433	509	1,181	6,044
GRANDE-VALLEE M	1	-	-	-	-	-	1	16	-	8	-	24
NEW CARLISLE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JEROME-DE-MATANE P	4	-	-	-	-	-	4	77	5	-	-	82
STE-CROIX P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TREMBLAY M	5	-	-	-	71	-	76	986	32	4	8	1,030
PONT-ROUGE V-VL	4	-	-	-	1	-	5	87	-	-	-	87
* MONTMORENCY T-V	-	-	-	-	-	-	-	21	-	1	-	22
* QUEBEC VILLE DE C	18	-	4	-	116	3	141	2,333	396	418	406	3,553
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M	8	-	-	-	4	1	13	172	-	-	-	172
* WESTMOUNT C	-	-	-	-	-	-	-	91	-	7	767	865
CRABTREE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	77	-	-	-	77
HINCHINBROOKE TWP-DANT	-	1	-	-	-	-	1	2	-	15	-	17
CADILLAC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VILLE-MARIE T-V	1	-	2	-	-	-	3	59	-	56	-	115
TADOUSSAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ONTARIO	66	2	2	58	233	2	363	5,954	549	402	244	7,149
* PETAWAWA V-VL	2	-	-	-	-	-	2	46	-	-	230	276
BICROFT ID	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
BOBCAYGEON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
CARTWRIGHT TWP	13	1	-	-	-	-	14	354	25	-	-	379
* AURORA T-V	1	-	-	-	-	-	1	111	14	179	-	304
* YARMOUTH TWP	4	-	-	-	-	-	4	119	-	-	-	119
BLEINHEIM T-V	5	-	-	-	6	-	11	140	-	-	-	140
FOREST T-V	6	-	-	-	-	-	6	136	-	6	-	142
* POINT EDWARD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	7	1	5	-	13
* WATERLOO C	28	-	2	58	227	-	315	4,809	509	212	14	5,544
DURHAM T-V	5	-	-	-	-	-	5	128	-	-	-	128
KEARNEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PERRY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GORE BAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAIRN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHREIBER TWP	2	1	-	-	-	2	5	100	-	-	-	100
MANITOBA	3	-	-	-	-	-	3	49	-	-	-	49
CRYSTAL CITY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DALY RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINNEDOSA T-V	3	-	-	-	-	-	3	49	-	-	-	49



TABLE 19. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded

TABLEAU 19. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin

LATE REPORTS - MAY - 1973 - MAI - RAPPORTS TARDIFS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SASKATCHEWAN	77	—	1	—	129	—	207	2,630	—	45	—	2,675
* BATTLEFORD T-V	2	—	—	—	—	—	2	41	—	—	—	41
BIRCH HILLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
DAVIDSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOAM LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
KERROBERT T-V	3	—	—	—	—	—	3	72	—	—	—	72
LINTLAW V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIPTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILESTONE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PRINCE ALBERT C	72	—	1	—	129	—	202	2,506	—	45	—	2,551
STRONGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBERTA	15	—	—	—	5	—	20	369	25	324	—	718
BASSANO T-V	1	—	—	—	4	—	5	69	—	—	—	69
CORONATION T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARWAYNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74	—	74
MCLENNAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OYEN T-V	2	—	—	—	—	—	2	46	—	—	—	46
RAYMOND T-V	2	—	—	—	1	—	3	64	—	—	—	64
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	2	—	—	—	—	—	2	51	25	—	—	76
STANDARD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
SWAN HILLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALLEYVIEW T-V	1	—	—	—	—	—	1	25	—	250	—	275
WEMBLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LEGAL V-VL	6	—	—	—	—	—	6	98	—	—	—	98
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	584	3	32	11	155	—	785	14,540	727	3,139	3,136	21,542
CENTRAL OKANAGAN RD	275	3	22	—	12	—	312	5,557	125	793	228	6,703
COLUMBIA-SHUSWAP RD	5	—	—	—	—	—	5	116	—	—	—	116
* COMOX T-V	18	—	—	—	—	—	18	339	—	1	—	340
FRASER-FORT GEORGE RD	65	—	2	—	—	—	67	1,626	20	170	70	1,886
GIBSONS V-VL	2	—	—	11	—	—	13	201	—	—	—	201
GRAND FORKS C	1	—	—	—	—	—	1	30	—	74	—	104
GREATER VANCOUVER RD	5	—	—	—	—	—	5	49	—	—	—	49
KASLO V-VL	3	—	—	—	—	—	3	69	—	5	—	74
MACKENZIE D	29	—	—	—	—	—	29	627	356	2	—	985
NORTH COWICHAN D	33	—	—	—	—	—	33	847	—	23	—	870
* PENTICTON C	8	—	—	—	—	—	8	239	176	73	10	498
REVELSTOKE C	7	—	—	—	1	—	8	157	—	155	—	312
* ROSSLAND C	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	13
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	4	—	—	—	—	—	4	40	5	15	—	60
* TERRACE D	37	—	2	—	—	—	39	918	—	16	—	934
THOMPSON-NICOLA RD	48	—	6	—	72	—	126	1,990	13	441	1,800	4,244
VANDERHOOF V-VL	9	—	—	—	—	—	9	198	—	32	—	230
* NORTH VANCOUVER C	—	—	—	—	70	—	70	580	32	1,298	90	2,000
* PORT MOODY C	6	—	—	—	—	—	6	166	—	41	—	207
* CENTRAL SAANICH D	29	—	—	—	—	—	29	778	—	—	938	1,716
YUKON	1	—	—	—	—	—	1	9	12	56	—	77
YUKON DA	1	—	—	—	—	—	1	9	12	56	—	77
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	5	—	2	—	—	—	7	256	7	50	—	313
HAY RIVER T-V	5	—	2	—	—	—	7	256	7	50	—	313

TABLE 20. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION

TABLEAU 20. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE

JUNE - 1973 - JUIN

Municipality or area - Municipalité ou région	Engineering for manufacturing - Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. - Utilités publiques	Engineering for mining etc. - Installations minières	Total engineering permits value - Total des travaux de génie
thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	-	107,664	-	107,664
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	-	20	-	20
HALIFAX C	-	10	-	10
HALIFAX CD	-	10	-	10
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	-	100,213	-	100,213
MONCTON C	-	63	-	63
OROMOCTO T-V	-	150	-	150
SAINT JOHN C	-	100,000	-	100,000
QUEBEC	-	3,300	-	3,300
GASPE-RIVE-SUD	-	10	-	10
GASPE T-V	-	10	-	10
QUEBEC REG	-	3,000	-	3,000
GIFFARD C	-	3,000	-	3,000
TROIS-RIVIERES	-	20	-	20
TROIS-RIVIERES C	-	20	-	20
METRO MONTREAL	-	270	-	270
MONTREAL C	-	50	-	50
ST-EUSTACHE T-V	-	220	-	220
ONTARIO	-	2,960	-	2,960
EASTERN	-	917	-	917
PITTSBURG TWP	-	917	-	917
LAKE ONTARIO	-	49	-	49
OTONABEE TWP	-	4	-	4
PETERBOROUGH C	-	35	-	35
TWEED V-VL	-	10	-	10
METROPOLITAN REG	-	1,641	-	1,641
ETOBICOKE BOROUGH	-	58	-	58
TORONTO C	-	1,583	-	1,583
NIAGARA	-	25	-	25
BURLINGTON T-V	-	25	-	25
LAKE ERIE	-	4	-	4
TOWNSEND TWP	-	4	-	4
LAKE ST CLAIR	-	29	-	29
WINDSOR C	-	29	-	29

TABLE 20. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION—Concluded

TABLEAU 20. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE—fin

JUNE - 1973 - JUIN

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
	thousands of dollars — en milliers de dollars			
UPPER GRAND RIVER STRATFORD C	— —	275 275	— —	275 275
GEORGIAN BAY COLLINGWOOD TWP	— —	12 12	— —	12 12
NORTHEASTERN SUDBURY C	— —	8 8	— —	8 8
SASKATCHEWAN	—	165	—	165
BIGGAR T-V SWIFT CURRENT C	— —	15 150	— —	15 150
ALBERTA	—	501	—	501
HINTON T-V I D #23 PICTURE BUTTE T-V WHITECOURT T-V CALGARY C EDMONTON C	— — — — — —	20 198 10 6 30 237	— — — — — —	20 198 10 6 30 237
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	—	505	—	505
CAMPBELL RIVER D FORT ST JOHN T-V MATSQUI D	— — —	385 113 7	— — —	385 113 7

TABLE 21. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION

TABLEAU 21. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE

MAY REVISED - 1973 - MAI REVISÉ

Municipality or area - Municipalité ou région	Engineering for manufacturing - Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. - Utilités publiques	Engineering for mining etc. - Installations minières	Total engineering permits value - Total des travaux de génie
thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	12	153,258	-	153,270
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	-	74	-	74
PICTOU CD	-	64	-	64
TRURO T-V	-	10	-	10
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	-	150,000	-	150,000
SAINT JOHN C	-	150,000	-	150,000
QUEBEC	12	1,032	-	1,044
GASPE-RIVE-SUD	-	20	-	20
NEW RICHMOND T-V	-	20	-	20
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN	-	26	-	26
ARVIDA C	-	26	-	26
CANTONS-DE-L'EST	-	204	-	204
SHERBROOKE C	-	204	-	204
MONTREAL-ENVIRONS	12	132	-	144
COWANSVILLE T-V	-	117	-	117
MIRABEL VILLE DE	-	15	-	15
MCNT-LAURIER T-V	12	-	-	12
OUTAOUAIS	-	600	-	600
POINTE-GATINEAU T-V	-	600	-	600
COTE-NORD-NOUVEAU-QUEBEC	-	50	-	50
BAIE-COMEAU T-V	-	50	-	50
ONTARIO	-	1,587	-	1,587
EASTERN	-	63	-	63
ARNPRIOR T-V	-	20	-	20
AUGUSTA TWP	-	43	-	43
LAKE ONTARIO	-	15	-	15
PETERBOROUGH C	-	15	-	15
METROPOLITAN REG	-	635	-	635
OSHAWA C	-	104	-	104
ETOBICOKE BOROUGH	-	36	-	36
OAKVILLE T-V	-	482	-	482
VAUGHAN T-V	-	7	-	7
YORK NORTH BOROUGH	-	6	-	6
NIAGARA	-	450	-	450
HAMILTON C	-	450	-	450



TABLE 21. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION—Concluded

TABLEAU 21. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE—fin

MAY REVISED - 1973 - MAI REVISÉ

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
	thousands of dollars — en milliers de dollars			
LAKE ERIE WOODSTOCK C	—	9	—	9
UPPER GRAND RIVER GUELPH C	—	221	—	221
GEORGIAN BAY BARRIE C	—	6	—	6
NORTHWESTERN THUNDER BAY C	—	188	—	188
MANITOBA	—	14	—	14
GREATER WINNIPEG METRO WINNIPEG C	—	14	—	14
ALBERTA	—	6	—	6
HINTON T-V EDMONTON C	—	5	—	5
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	—	545	—	545
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	—	48	—	48
CENTRAL OKANAGAN RD	—	35	—	35
COMOX T-V	—	30	—	30
MATSQUI D	—	88	—	88
BURNABY D	—	131	—	131
SURREY D	—	213	—	213















BINDING SECT. SEP 20 1978



